



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU

AL. LEGIONÓW 10, 41902 BYTOM
NIP: 626-25-10-567, REGON: 000296271



32 281 02 71
32 396 51 00



32 396 45 09



SZPITAL@SZPITAL4.BYTOM.PL

Bytom, dnia 21.09.2023 r.

DZP – 31/2023

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa sprzętu medycznego do przeprowadzania zabiegów w Pracowni Hemodynamiki Serca

Zamawiający informuje, iż w toku prowadzonego postępowania wpłynęło pytanie dotyczące przedmiotowego postępowania, którego treść wraz z odpowiedzią udzieloną przez Zamawiającego zamieszczamy poniżej.

Pytanie nr 1 – dot. Pakietu nr 39

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w Pakiecie nr 39 Y-konnektora typu Push-Click.0

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2 – dot. zapisów Projektowanych postanowień umowy

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie załącznika do umowy w postaci umowy przechowania, której wzór przesyłamy w załączeniu? (dot. § 3 ust. 16-17).

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zapisu o wykorzystaniu w pierwszej kolejności towarów z najkrótszym terminem ważności? (dot. § 3 ust. 16-17).

3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 6 ust. 4 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?

4. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 8 ust. 1 pkt. 1.1- 1.5, 1.8- 1.9:

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w przypadku:

1.1 zwłoki w wykonaniu dostawy częściowej w terminie określonym w § 3 ust. 2 karę umowną w wysokości 0,5% wartości netto niedostarczonej partii dostawy licząc za każdy dzień zwłoki do dnia zrealizowania dostawy lub odstąpienia od umowy przez Zamawiającego na podstawie § 10 ust. 2 niniejszej umowy, jednak nie więcej niż 10% wartości netto niedostarczonej partii dostawy.

1.2 zwłoki w wykonaniu obowiązków określonych w § 9 ust. 2 karę w wysokości 0,5% wartości netto niedostarczonej partii dostawy, licząc za każdy dzień zwłoki do dnia zrealizowania dostawy lub odstąpienia od umowy przez Zamawiającego na podstawie §10 ust. 3 niniejszej umowy, jednak nie więcej niż 10% wartości netto niedostarczonej w terminie partii dostawy.

1.3 za każde stwierdzone naruszenie postanowień § 3 ust. 12 – 15 umowy, karę umowną w wysokości 0,5 % wynagrodzenia netto należnego Wykonawcy

1.4 zwłoki w wykonaniu obowiązków określonych w § 3 ust. 18 w wysokości 0,5 % wartości netto przedmiotu umowy, którego dotyczą opóźnione dokumenty, licząc za każdy dzień zwłoki do dnia zrealizowania obowiązku, o którym mowa w § 3 ust. 18, jednak nie więcej niż 10% wartości netto przedmiotu umowy, którego dotyczą opóźnione dokumenty.

WWW.SZPITAL4.BYTOM.PL

WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU
JEST JEDNOSTKĄ SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO



**Województwo
Śląskie**

1.5 zwłoki w wykonaniu obowiązku określonego w § 3 ust. 21 w wysokości 0,5 % wartości netto niezrealizowanej części umowy dla danego pakietu, licząc za każdy dzień zwłoki od upływu dnia zrealizowania obowiązku, o którym mowa w § 3 ust. 21, jednak nie więcej niż 10% wartości netto niezrealizowanej części umowy.

1.8. naruszenia obowiązku § 3 ust. 8 oraz § 6 ust. 2, Zamawiający nakłada na Wykonawcę Karę umowną w wysokości 125,00 złotych za każdy stwierdzony przypadek naruszenia

1.9. braku zapłaty lub nieterminowej zapłaty wynagrodzenia należnego podwykonawcom z tytułu zmiany wysokości wynagrodzenia należnego Wykonawcy, w przypadku zmiany ceny materiałów lub kosztów związanych z realizacją zamówienia, o której mowa w § 12 ust. 10 pkt 5) w wysokości 0,01% należnej kwoty za każdy dzień zwłoki, jednak nie więcej niż 10% nieuregulowanego w zapłacie części wynagrodzenia netto należnego podwykonawcy. (...).

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę w zakresie § 8 ust. 1 pkt. 1.3, jednocześnie informuje, iż § 8 ust. 1 pkt. 1.3 projektowanych postanowień umownych (Załącznik nr 6 do SWZ) otrzymuje brzmienie:

„1.3. za każde stwierdzone naruszenie postanowień § 3 ust. 12 – 15 umowy w wysokości 0,5 % wynagrodzenia netto należnego Wykonawcy”.

W pozostałym zakresie Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę projektowanych postanowień umowy.

Pytanie nr 3 - dot. zapisów Projektowanych postanowień umowy

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 9 ust. 1 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji

Odp.: Zamawiający informuje, iż w zakresie § 9 ust. 1) zostają wprowadzone do projektowanych postanowień umowy poniższe zapisy, które otrzymują brzmienie:

„1) W przypadku stwierdzenia niezgodności dostawy z zamówieniem, Zamawiający niezwłocznie powiadomi o tym Wykonawcę, który rozpatrzy reklamację nie później niż w terminie 5 (pięciu) dni licząc od dnia jej zgłoszenia. Reklamacja może zostać złożona mailem. Nierozpoznanie reklamacji we wskazanym wyżej terminie traktowane jest jako uznanie reklamacji przez Wykonawcę.”

Pytanie nr 4 – dot. Pakietu nr 3

Czy zamawiający dopuści wysokiej jakości cewniki diagnostyczne do koronarografii, którego:

- światło wewnętrzne dla 6F równa się 1.44mm /0.057”/ a dla 5F 1,27mm /0.050”
- długości cewnika wynosi 100, 110, 130 cm
- pięćo strefową konstrukcję stanowią cztery strefy sztywności na długości cewnika oraz piąta strefa to ergonomiczna rękojeść (Hub)?

Pozostałe parametry bez zmian

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 5 – dot. Pakietu nr 9

Czy zamawiający dopuści wysokiej jakości cewniki balonowe ze stentem kobaltowo – chromowym uwalniający sirolimus, które posiadają:

- długości: 8, 13, 16, 19, 24,29, 32, 37,40, 44, 48 mm
- średnice stentu: 2,0; 2,25; 2,5; 2,75; 3,0; 3,5; 4,0; 4,5;
- profil przejścia 0,039”?

Pozostałe parametry bez zmian

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

WWW.SZPITAL4.BYTOM.PL

WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU
JEST JEDNOSTKĄ SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO



Województwo
Śląskie

Pytanie nr 6 – dot. Pakietu nr 13

Czy zamawiający dopuści wysokiej jakości urządzenie do odsysania skrzeplin z naczyń wieńcowych w systemie Rx, którego powierzchnia ekstrakcji dla 6F wynosi 0,95 mm² a dla 7F 1,33 mm² ?

Pozostałe parametry bez zmian

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7 – dot. Pakietu nr 34

Czy zamawiający dopuści wysokiej jakości cewnik balonowy nacinająco-pozycjonujący, którego

- ciśnienie nominalne wynosi 12atm a ciśnienie RBP 22atm
- platformę tnącą stanowi wbudowany drut (OD: 0,011”) zintegrowany zewnętrznie i oplatający balon?

Pozostałe parametry bez zmian.

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 8 – § 8 ust. 1 pkt 1.3 Projektowanych postanowień umowy

Prosimy o zmiany podstawy naliczania kar i wnioskujemy, alby naliczanie kary odbywało się od wartości zamówienia co do którego doszło do naruszenia, a nie od wynagrodzenia należnego Wykonawcy.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę projektowanych postanowień umowy.

Pytanie nr 9 – § 9 ust. 3 Projektowanych postanowień umowy

Prosimy o wykreślenie z niniejszego przepisu fragmentu upoważniającego Zamawiającego donaliczania dodatkowych kar umownych, gdyż pozostałe zapisy umowne zobowiązują już Wykonawcę do pokrycia różnicy w cenie wynikającej z dokonania zamówienia publicznego.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę projektowanych postanowień umowy.

Pytanie nr 10 – § 11 ust. 4 lit. c) Projektowanych postanowień umowy

Prosimy o informację czy w przypadku wstrzymania produkcji lub wycofania z obrotu przedmiotu umowy i braku możliwości dostarczenia zamiennika leku w cenie przetargowej (bo np. będzie to groziło rażąco startą dla Wykonawcy), Zamawiający wyrazi zgodę na sprzedaż w cenie zbliżonej do rynkowej lub na wyłączenie tego produktu z umowy bez konieczności ponoszenia kary przez Wykonawcę? Jednocześnie, prosimy o dopuszczenie dostawy zamienników również w innych poza wymienionymi przez Zamawiającego okolicznościach powodujących czasową niedostępność asortymentu w obrocie.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę projektowanych postanowień umowy.

Pytanie nr 11 – § 11 ust. 16 Projektowanych postanowień umowy

Prosimy o zmianę treści §11 ust. 16 lit. b) wzoru umowy poprzez usunięcie postanowienia ustanawiającego, że poziom zmiany ceny materiałów lub kosztów, który uprawnia Strony do żądania zmiany wynagrodzenia, wynosi co najmniej 10 % w stosunku do cen materiałów lub kosztów obowiązujących w dacie sporządzenia oferty poprzez zastąpienie go postanowieniem przewidującym, że wartość ww. poziomu zmiany cen wyniesie 5%, albowiem ww. postanowienie narusza zasadę ekwiwalentności świadczeń stron oraz postulat równomiernego rozłożenia ryzyka kontraktowego.

Uzasadniając powyższe w pierwszej kolejności wskazać należy, że §11 ust. 16 lit. b) wzoru umowy, ustanawiający poziom zmiany ceny materiałów lub kosztów uprawniający strony umowy do żądania zmiany wynagrodzenia na 10%, 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.

WWW.SZPITAL4.BYTOM.PL

WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU
JEST JEDNOSTKĄ SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO



**Województwo
Śląskie**

Przy obecnym kształcie ww. postanowienia Wykonawca musi zatem z góry założyć, że w przypadku wzrostu kosztów realizacji umowy np. o 9% (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.

W tym miejscu – celem uzupełnienia treści uprzednio złożonego pytania – wskazujemy, że powyższy zarzut odnieść można również do §11 ust. 16 lit. e) wzoru umowy, który także jawi się jako naruszający zasadę ekwiwalentności świadczeń stron oraz postulat równomiernego rozłożenia ryzyka kontraktowego. Dopiero zwiększenie maksymalnej wartości zmiany wynagrodzenia Wykonawcy do 20% uznać będzie można za wystarczające dla zapewnienia równowagi kontraktowej stron.

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 §11 ust. 16 wzoru umowy, zarówno Wykonawca jaki 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.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę projektowanych postanowień umowy.

Pytanie nr 12 – dot. Pakietu nr 3

Czy w ramach Pakietu nr 3 zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewnika diagnostycznego o następujących parametrach:

- Dostępne Rozmiary od 5F - 6F,
- Światło wewnętrzne cewnika: dla 5F –0,047” ; dla 6F –0,056”
- Cewnik zbrojony podwójnym oplotem dając stabilne podparcie, prowadzenie oraz optymalną kontrolę obrotów 1:1
- Miękka atraumatyczna końcówka zwiększająca widoczność w skopii;
- Szeroki wybór kształtów i rozmiarów –dostępne opcje z otworami bocznymi
- Dostępne długości – 100 cm ,110 cm, 125 cm (w zależności od typu krzywizny)
- Innowacyjna technologia polegająca na domieszce polimeru InSlide™ zwiększa poślizg, redukuje opory tarcia – poprawiając dostarczalność cewnika
- Dostępne wszystkie kształty i krzywizny (min: JL; JR; AL.; AR ; MPA; MPB; NOTO; 3DRC; PIG;) min 40 krzywizn dla każdej średnicy
- Pamięć kształtu
- Wysoka odporność na zagięcia i załamania
- Ergonomiczne zakończenie ułatwia manipulacje cewnikiem
- Zachowuje niezmiennie światło na całej swojej długości
- Wartość maksymalnego ciśnienia przepływu w cewniku – co najmniej 1100 psi
- Dostępne w ofercie cewniki diagnostyczne do koronarografii dedykowane do dostępu przezpromieniowego
- Cewniki z kształtami krzywizn do kaniulowania jednym cewnikiem obu tętnic wieńcowych bez konieczności wymiany cewnika
- Dostępne 4 rodzaje krzywizn dedykowanych do obu tętnic jednocześnie TRAP, TRAN, TRACK, TRACT i ULTRA
- Dostępne 3 rozmiary krzywizn – TRAP 3,5; 4,0; 4,5; TRAN 3,5; 4,0; 4,5.

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

WWW.SZPITAL4.BYTOM.PL

WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU
JEST JEDNOSTKĄ SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO



Województwo
Śląskie

Pytanie nr 13 – dot. Pakietu nr 8

Czy w ramach Pakietu nr 8 zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewników balonowych o następujących parametrach:

Dotyczy punktu nr 2:

- typ: “rapid exchange”
- ciśnienie NP oraz RBP = 12 atm
- profil balonu $\leq 0,020$ ” przy średnicy 1,25 mm
- balon wykonany w technologii zerofold zapewniający ultra niski profil przejścia przeznaczony do udrożeń trudnych zmian
- dla balonu o średnicy 1,25 mm obecność jednego markera
- profil wejścia końcówki balonu $\leq 0,016$ ”
- końcówka w połączeniu z niskim profilem zapewnia łatwość przejścia przez ciasne, kręte i zwapniałe zmiany w naczyniach
- wymagane długości od 6,0 do 20,0 mm w tym długość 10 mm

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 14 – dot. Pakietu nr 12

Czy w ramach Pakietu nr 12 zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie inflatora o następujących parametrach:

- maksymalne ciśnienie 30 atm
- strzykawka o pojemności 20 ml
- precyzyjne zwiększanie ciśnienia w balonie – pomiar z dokładnością do 3 % w pełnym zakresie wartości
- budowa strzykawki umożliwi precyzyjne wykonanie inflacji jak i szybkiej deflacji
- posiada zabezpieczenie przed niekontrolowaną inflacją (system blokady tłoka)
- ergonomiczna „pistoletowa” rękojeść, łatwa i wygodna w obsłudze dopasowana do prawej i lewej ręki
- tarcza manometru pokryta substancją luminescencyjną – możliwość generowania precyzyjnych ciśnień w zaciemnionym pomieszczeniu.
- czytelna tarcza manometru
- inflator wykonany z przezroczystego materiału

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 15 – dot. Pakietu nr 29

Czy w ramach Pakietu nr 29 zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie cewnika przedłużającego o następujących parametrach:

- Dostępne rozmiary 6F, 7F
- Światło wewnętrzne cewnika: dla 6F – 0,056” dla 7F - 0,062”
- Długość cewnika 150 cm ; długość kanału dystalnego 25 cm
- Szaft proksymalny o jednolitym okrągłym przekroju zapewniający optymalny przekaz siły
- Miękka atraumatyczna końcówka z markerem radiocieniującym
- Pokrycie hydrofilne w części dystalnej na długości 21 cm
- Cewnik wykonany w technologii SmoothPass minimalizującej ryzyko zahaczenia urządzenia przy wprowadzaniu do części dystalnej cewnika przedłużającego - wszystkie elementy metalowe zatopione w powłoce polimerowej w miejscu wprowadzania urządzenia do części dystalnej tzw. "entry port", taperowany szaft na odcinku 10 cm
- Specjalny marker radiocieniujący o długości 3 mm w miejscu wprowadzania urządzenia do części

WWW.SZPITAL4.BYTOM.PL

WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU
JEST JEDNOSTKĄ SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO



Województwo
Śląskie

dystalnej tzw."entry port"

- Wysoka odporność na zagięcia i załamania
- Ergonomiczna końcówka ułatwia manipulacje cewnikiem
- 2 markery pozycjonujące w odległości 90cm i 100 cm od końcówki dystalnej – wskazujące moment wyjścia z cewnika prowadzącego

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 16 – dot. Pakietu nr 24

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie urządzenia bez algorytmu „overdrive”? Zamiast tego zaoferowane zostałyby urządzenie rejestrujące szybki rytm przedsionkowy oraz pozwalające na dostarczenie terapii niskonapięciowych Atrial ATP oraz Atrial NIPS. Parametr nieznacznie różni się od wymagań SWZ?

Odp.: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 17 – dot. Pakietu nr 25 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie kardiowertera-defibrylatora jednojamowego max. o wadze 82 g? Parametr nieznacznie różni się od wymagań SWZ.

Odp.: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 18 – dot. Pakietu nr 25 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość dostarczenia ICD VR o grubości max. 10 mm dla pacjentów kachektycznych wyłącznie dla urządzenia ze złączem DF-4? Dla urządzenia ze złączem DF-1 pozostałaby grubość nieznacznie większa wynosząca 11 mm. Parametr nieznacznie różni się od wymagań SWZ.

Odp.: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 19 – dot. Pakietu nr 25 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na możliwość dostarczenia ICD DR o grubości max. 10 mm dla pacjentów kachektycznych wyłącznie dla urządzenia ze złączem DF-4? Dla urządzenia ze złączem DF-1 pozostałaby grubość nieznacznie większa wynosząca 11 mm. Parametr nieznacznie różni się od wymagań SWZ.

Odp.: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 20 – dot. Pakietu nr 28 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie elektrod lewokomorowych wyłącznie czteropolowych (ze złączem IS-4). Zaoferowane zostaną elektrody również z krótszym rozstawem biegunów, które umożliwiają umieszczenie elektrody w krótszym naczyniu. Parametr nieznacznie różni się od wymagań SWZ.

Odp.: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 21 – dot. Pakietu nr 14

Prosimy o doprecyzowanie czy zamawiający oczekuje: przetwornika do krwawego pomiaru ciśnienia, pojedynczy, zawierający podwójny system przepłukiwania IntraFlo (3 ml/h) obsługiwany jedną ręką, uruchamiany przez ściśnięcie skrzydełek lub pociągnięcie wypustki. Budowa kompletnej linii dającą wysoką częstotliwość własną >49Hz -zapewniająca wierne odwzorowanie sygnału i niewrażliwość na zakłócenia rezonansowe bez dodatkowych eliminatorów (typu róża). Linia wstępnie wykalibrowana, gotowa do pracy bez potrzeby prekalibracji przy zastosowaniu zewnętrznych portów do kalibracji. Linie

ciśnieniowe grubościennie, bez barwnych pasków, z dodatkowymi oznaczeniami kolorystycznymi w formie naklejek, dodatkowy komplet koreczków w kolorze żółtym w celu uniknięcia kontaminacji podczas przepłukiwania systemu. Połączenie przetwornika z kablami interfejsowymi monitora wodoszczelne, bezpinowe, osłonięte dodatkowym wodoszczelnym kołnierzem. Dł. linii 152 cm (122 + 30 cm). Łatwość wyjęcia z opakowania fabrycznego i wypełnienia, linie infuzyjne spięte taśmami papierowymi w celu łatwego wypełnienia linii, Łatwość wypełnienia linii. Średnice wszelkich elementów (linii i kraników) mają idealnie dobrane średnice – co gwarantuje bardzo dokładne wypełnienie zestawu i eliminację wszystkich pęcherzyków powietrza.

Produkt jednorazowy, sterylny , pakowany pojedynczo?

Odp.: Tak, Zamawiający wymaga zestawu monitorującego z przetwornikiem, który spełnia cechy w poniższej specyfikacji technicznej.

Pytanie nr 22 – dot. § 3 ust. 6 Projektowanych postanowień umowy

Powołując się na zasady równego traktowania wnosimy o modyfikację zapisu dot. minimalnej wartości realizacji umowy wyrażoną w „%”, jaką Zamawiający gwarantuje zrealizować w czasie jej obowiązywania i jej wzrost z określonych w umowie 35% do 60%.

Uregulowanie tego zapisu wynika z potrzeby ochrony wykonawcy, dla którego już na etapie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego jest to istotna informacja, która wpływa na decyzję o starcie w postępowaniu, a także o cenie oferty.

Odp.: Zamawiający informuje, iż w zakresie § 3 ust. 6) zostają wprowadzone do projektowanych postanowień umowy poniższe zapisy, które otrzymują brzmienie:

„6. Realizacja uprawnienia, o którym mowa w ust. 5 nie niesie dla Zamawiającego żadnych negatywnych skutków prawnych, w szczególności ograniczenie przez Zamawiającego zamówienia na przedmiot zamówienia zarówno w zakresie rzeczowym, jak i ilościowym, nie stanowi odstąpienia od umowy nawet w części, nie skutkuje odpowiedzialnością Zamawiającego z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, a Wykonawcy nie przysługuje roszczenie odszkodowawcze. Jednocześnie Strony zgodnie postanawiają, że świadczenie Wykonawcy zrealizowane zostanie na minimalnym poziomie wynoszącym 60 % wartości umowy, o której mowa w § 5 ust. 3”.

Pytanie nr 23 – dot. § 3 ust.17 lit. k) Projektowanych postanowień umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na utworzenie depozytu w terminie do 5 dni roboczych licząc od dnia zawarcia umowy?

Odp.: Zamawiający informuje, iż w zakresie § 3 ust. 17 lit. k) zostają wprowadzone do projektowanych postanowień umowy poniższe zapisy, które otrzymują brzmienie:

„k) Strony zobowiązują się do utworzenia depozytu, w terminie do 5 dni roboczych licząc od dnia zawarcia umowy”

Pytanie nr 24 – dot. § 3 Projektowanych postanowień umowy

Czy Zamawiający zmodyfikuje zapisy i uzupełni je o zapis gwarantujący pobieranie z „depozytu” asortymentu z najkrótszą datą przydatności, zgodnie z zasadą FEFO (first expired, first out)?

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę projektowanych postanowień umowy.

Pytanie nr 25 – dot. § 3 Projektowanych postanowień umowy

Prosimy o obniżenie kar maksymalnych do 20% - par. 8. pkt. 3.

Odp.: Zamawiający informuje, iż w zakresie § 8 ust. 3) zostają wprowadzone do projektowanych postanowień umowy poniższe zapisy, które otrzymują brzmienie:

WWW.SZPITAL4.BYTOM.PL

WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU
JEST JEDNOSTKĄ SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO



**Województwo
Śląskie**

„3. Łączna maksymalna wysokość kar umownych, których mogą dochodzić Strony nie może być większa niż 30% wynagrodzenia brutto Wykonawcy wskazanego w § 5 ust. 3 niniejszej umowy. W przypadku, gdy łączna wysokość kar umownych przekroczy wartość, o którym mowa w zd.1 Stronom przysługuje uprawnienie do odstąpienia od umowy za zasadach określonych w treści § 10 ust. 7 z zachowaniem uprawnienia do naliczenia stosownej kary umownej na podstawie ust. 1 pkt 1.6”.

Pytanie nr 26 – dot. Pakietu nr 9, poz. 1

Czy Zamawiający w zakresie **Pakietu nr 9 poz. 1** dopuści do złożenia stent wieńcowy najnowszej generacji uwalniający sirolimus, łączący platformę Co Cr z biostabilną abluminalną matrycą polimerową, posiadający elastyczną, ultracienką strukturę rozpórek pozwalającą na dojście do krętych oraz trudnych zmian? Unikalne, hydrodynamiczne niskoprofilowe oraz owalne rozpórki stentu minimalizują zakłócenia przepływu krwi zwiększając długofalowe bezpieczeństwo. Stent posiada możliwość znacznych doprężeń.

Dane techniczne:

Dostępne średnice: 2,0; 2,25; 2,5; 2,75; 3,0; 3,5; 4,0 mm

Dostępne długości: 8, 12, 15, 18, 23, 28, 32, 36, 40 mm

Bardzo dobry dostęp do bocznic - max średnica otwarcia pojedynczej celi stentu wynosi 3,9 mm.

Możliwość doprężenia stentu o rozmiarze 2,0-2,5 mm do 3,7 mm oraz stentu o rozmiarze 3,0-4,0 mm do 5,8 mm bez zniszczenia struktury stentu

Materiał – stop Co Cr

Grubość rozpórki – 68 µm

Budowa stentu – struktura otwartokomórkowa i elastyczna

Polimer – biostabilny polimer akrylowy

Pokrycie stentu - abluminalne

Materiał balonu – nylon 12

Znaczniki pozycjonujące – ramienny i udowy w obszarze rurki hypotube

Markery radiologiczne – 2 złote w obszarze balonu

Długość użytkowa systemu wprowadzania - 141 cm

Profil wejścia – 0,016”

Profil przejścia – 0,023”

Skrót perspektywiczny - $\leq 2,0\%$

Siła promieniowa - $\geq 0,17\text{N/mm}^2$

Odrzut (recoil)– 4,0%

Lek: sirolimus (rapamycyna)

Dawka leku: 0,90 µm/mm²

Ciśnienie znamionowe – 6 do 8 barów

Ciśnienie RBP – 17 barów

Zgodny cewnik prowadzący – 5F

Zgodny przewodnik – max 0,14”

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 27 – dot. Pakietu nr 9 poz. 2

Czy Zamawiający w zakresie **Pakietu nr 9 poz. 2** dopuści do zaferowania cewnik balonowy do PTCA będący przełomowym połączeniem technologii balonów semi compliant (balon półpodatny) i non compliant (balon niepodatny), który w zależności od zastosowanego ciśnienia zachowuje się jak balon SC lub NC? Balon charakteryzuje się wybitną łatwością sterowania oraz odpornością na wielokrotne przechodzenie przez naczynia dzięki innowacyjnej powłoce hydrofilnej. Konstrukcja cewnika balonowego pozwala na użycie jednego produktu przy dwóch zastosowaniach.

Dane techniczne:

Długość cewnika - 141 cm

Profil wejścia - 0,016”

Profil przejścia - 0,023”

Powłoka - Hydrofilna

WWW.SZPITAL4.BYTOM.PL

WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU
JEST JEDNOSTKĄ SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO



Województwo
Śląskie

Markery - Platynowo-irydowe
Sposób złożenia balonu - 3 fałdy
Materiał balonu - Nylon 12
Ciśnienie znamionowe cewnika półpodatnego (SC) - 6/8 atm
Ciśnienie znamionowe cewnika niepodatnego (NC) - 12/14 atm
Ciśnienie RBP - 16/18/20 atm
Długość końcówki - 3 mm
Zgodny cewnik prowadzący - 5F (6F do techniki kissing balloon)
Średnica SC (mm): 1,25; 1,50; 2,00; 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50; 4,00
Średnica NC (mm): 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50; 4,00; 4,50
Długość (mm): 6, 10,15, 20, 25, 30
Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 28 – dot. Projektowanych postanowień umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do projektu umowy (załącznik numer 6 do SWZ) zapisów dotyczących zapewnienia warunków przechowywania i transportu, o których mowa w art. 14 ust. 3 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych:

„Zamawiający zapewni, aby wyroby medyczne objęte zakresem przedmiotowej umowy były przechowywane i transportowane wewnątrz w ramach ośrodka zgodnie z warunkami określonymi przez producenta.”

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie powyższego zapisu do PPU.

Podpisał:
DYREKTOR
Wojciech Michalik

WWW.SZPITAL4.BYTOM.PL

WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 4 W BYTOMIU
JEST JEDNOSTKĄ SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO



Województwo
Śląskie