



Poznań, dnia 14.01.2021r.

Dz. Z. P. 47/20

Uczestnicy postępowania

prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia powyżej równowartości kwoty określonej w przepisach wykonawczych wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy - Prawo zamówień publicznych na dostawę wyrobów medycznych - opublikowanego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 28.12.2020 r. pod numerem 2020 /S 252-635061

WYJAŚNIENIE NR 4 TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W związku z otrzymanymi zapytaniami dotyczącymi treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U z 2019r poz. 1843 ze zm.) poniżej zamieszcza treść zapytań wraz z odpowiedziami.

Zestaw 1

1) Dotyczy § 9 ust. 1 pkt a) wzoru umowy (załącznik nr 3 do SIWZ)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o zmniejszenie wysokości kar umownych do 0,5% wartości brutto niedostarczonej partii zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki.

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.

2) Dotyczy § 9 ust. 1 pkt b) i c) wzoru umowy (załącznik nr 3 do SIWZ)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o zmniejszenie wysokości kar umownych do 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy.

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.

3) Dotyczy § 9 ust. 1 pkt d) wzoru umowy (załącznik nr 3 do SIWZ)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o zmniejszenie wysokości kar umownych do 100 zł brutto za każde tego rodzaju zdarzenie.

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.

4) Dotyczy § 9 ust. 1 pkt a) wzoru umowy (załącznik nr 3a do SIWZ)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o zmniejszenie wysokości kar umownych do 0,5% wartości brutto niedostarczonej partii zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki.

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.

5) Dotyczy § 9 ust. 1 pkt b) i c) wzoru umowy (załącznik nr 3a do SIWZ)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o zmniejszenie wysokości kar umownych do 10% wartości brutto niezrealizowanej części umowy.

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.





6) Dotyczy § 9 ust. 1 pkt d) wzoru umowy (załącznik nr 3a do SIWZ)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o zmniejszenie wysokości kar umownych do 100 zł brutto za każde tego rodzaju zdarzenie.

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.

7) Dotyczy § 11 wzoru umowy (załącznik nr 3 do SIWZ)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dodanie następującego zapisu do umowy: „Zamawiający przez odstąpieniem od umowy pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonania umowy”.

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.

8) Dotyczy § 11 wzoru umowy (załącznik nr 3a do SIWZ)

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dodanie następującego zapisu do umowy: „Zamawiający przez odstąpieniem od umowy pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonania umowy”.

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.

9) Część 5 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści port naczyniowy niskoprofilowy, komora wykonana z tytanu, obudowa portu z 3 silikonowymi wypełnieniami miejsc przeznaczonych do mocowania portu, na komorze portu 3 wypustki ułatwiające identyfikację portu pod skórą. Wysokość komory 9,9mm, średnica membrany 10,7mm, zestaw wprowadzający oparty na technice Seldingera, poliuretanowy cewnik 6F dołączany (nie połączony trwale z komorą portu), o dł. 75cm, oznaczenie długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm., bez sterylnej rękawa (bez lateksu) do sondy USG oraz dwie sterylne gumki do zabezpieczenia rękawa, sterylnej żel do USG (są to ogólnodostępne w szpitalu materiały), paszport portu dla pacjenta w j. polskim. Port umożliwia podawanie wlewów pod ciśnieniem do wartości 325 psi tzn. być odporny na ciśnienie powyżej 320 psi, pompy perystaltyczne, strzykawki automatyczne. Port przystosowany do użycia w MR i TK.

Odp: Zamawiający dopuszcza port o proponowanych parametrach tj. komora wykonana z tytanu, obudowa portu z 3 silikonowymi wypełnieniami miejsc przeznaczonych do mocowania portu, na komorze portu 3 wypustki ułatwiające identyfikację portu pod skórą. Wysokość komory 9,9mm, średnica membrany 10,7mm, zestaw wprowadzający oparty na technice Seldingera, poliuretanowy cewnik 6F dołączany (nie połączony trwale z komorą portu), o dł. 75cm, oznaczenie długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm., z zachowaniem pozostałych parametrów wszystkich elementów wchodzących w skład zestawu.

10) Część 5 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści port naczyniowy niskoprofilowy, komora wykonana z tytanu, obudowa portu z 3 silikonowymi wypełnieniami miejsc przeznaczonych do mocowania portu, na komorze portu 3 wypustki ułatwiające identyfikację portu pod skórą. Wysokość komory 11,3mm, średnica membrany 13mm, zestaw wprowadzający oparty na technice Seldingera, poliuretanowy cewnik 6F lub 8F lub cewnik silikonowy z zastawką typu Groshong, zapobiegającą okluzji cewnika (**wszystkie 3 cewniki do wyboru Zamawiającego**). Dołączany (nie połączony trwale z komorą portu), o dł. 6F 75cm, 8F 61cm oraz 8F z zastawką Groshong 50cm, oznaczenie długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm., bez sterylnej rękawa (bez lateksu) do sondy USG oraz dwie sterylne gumki do zabezpieczenia rękawa, sterylnej żel do USG (są to ogólnodostępne w szpitalu materiały), paszport portu dla pacjenta w j. polskim. Port umożliwia podawanie wlewów pod ciśnieniem do wartości 325 psi tzn. być odporny na ciśnienie powyżej 320 psi, pompy perystaltyczne, strzykawki automatyczne. Port przystosowany do użycia w MR i TK.

Odp: Nie zamawiający nie dopuszcza portu o proponowanych parametrach.

11) Część 5 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści igłę do portów naczyniowych, bezpieczną, chroniącą personel przed ekspozycją, niskoprofilowych, katowa, z okrągłą płytką mocującą o śr. 25mm/20mm, z silikonową obwódką chroniącą skórę pacjenta, z drenem o długości 20cmi zaciskiem, kodowany kolorami, na zacisku informacja o dedykowanym przepływie przez igłę, specjalnie zaprojektowany skos igły (szlif łyżeczkowy) zapewnia bezpieczną penetrację membrany portu, nie powodując jej uszkodzenia, sterylna, do





długotrwałych wlewów z lekami cytotoksycznymi, rozmiary: 19G (długość 19, 25, 38mm), 20G (długość 19, 25, 38mm) i 22G (długość 19, 25 i 38mm) sterylna, nie zawiera lateksu i DEHP. Przystosowana do wlewów i wstrzyknięć ciśnieniowych do 325 psi. Pakowana pojedynczo. Opakowane 20szt.

Odp: Nie, zamawiający nie dopuszcza bezpiecznych igieł i wymaga zaferowania produktu zgodnie ze specyfikacją

12) Część 10 poz. 1

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o odstąpienie od wymogu parametru pokrętko obracane osiowo i promieniście w zakresie 360° oraz dopuszczenie :

Kranik do terapii dożylnych, trójdrożny, wykonany z poliwęglanu - tworzywa opornego na działanie lipidów, z wyczuwalnym co 45 stopni i optycznym indykatores położenia otwarty/ zamknięty, 3 ramiona w kształcie rozetki, jednakowej długości z niezależnie obracającą się nakrętką luer lock. Wytrzymałość kranika 4,5 bara, objętość wypełnienia 0,2-0,22 ml, wyposażony w znaczniki (czerwony i niebieski) do linii tętnicznych i żylnych. Sterylny

Odp: Nie, zamawiający nie odstępuje wymogu spełnienia parametru: pokrętko obracane osiowo i promieniście w zakresie 360°

13) Część 10 poz. 2

Zwracamy się z prośbą do zamawiającego o odstąpienie od wymogu parametru pokrętko obracane osiowo i promieniście w zakresie 360° oraz dopuszczenie :

Kranik do terapii dożylnych, wykonany z poliwęglanu - tworzywa opornego na działanie lipidów, wytrzymałość kranika 4,5 bara, całkowita objętość wypełnienia max 0,8 ml, kranik trójdrożny z przedłużaczem 7 cm z dodatkowym dostępem do iniekcji z koreczkiem, z PCV bez DEHP, pojemność drenu ok. 0.5 ml, z wyczuwalnym co 45 stopni i optycznym indykatores położenia otwarty/ zamknięty, 3 ramiona jednakowej długości, jałowy, jednorazowego użytku, Sterylny

Odp: Nie, zamawiający nie odstępuje wymogu spełnienia parametru: pokrętko obracane osiowo i promieniście w zakresie 360°

14) Część 12

Czy Zamawiający dopuści zamknięty bezigłowy port dostępu naczyniowego z silikonową membraną, sterylny. Wysokiej jakości membrana pozwala na wielokrotne użycie w kontakcie z krwią, lipidami, chemioterapeutykami gwarantując jej całkowitą szczelność. Konstrukcja membrany umożliwia łatwe oczyszczanie i odkażanie przy użyciu nasączonego gazika, idealne dopasowanie membrany i obudowy zapobiega dostępowi powietrza i mikroorganizmów z otoczenia. Aktywacja membrany za pomocą końcówki Luer i LuerLock, dostęp zamyka się automatycznie po wyjęciu strzykawki. **Długość 2,7cm**, lekki, przeznaczony również dla pacjentów neonatologicznych, obudowa przejrzysta, bezbarwna, bezpośredni, prosty tor przepływu, stosowany do podawania lub pobierania leków, pobierania krwi, do infuzji ciągłej lub przerywanej. Nie zawiera lateksu i DEHP, dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami oraz lekami cytotoksycznymi

Objętośćwypełnienia0,05ml,prędkośćprzepływu140ml/min,odpornynaciśnienie 325PSlinfuzyjne. Pakowany pojedynczo.

Odp: Zamawiający dopuszcza bezigłowy port dostępu o długości 2,7 cm i prędkości przepływu min. 140ml/min, pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów specyfikacji.

15) Część 1

Czy dla potwierdzenia spełnienia parametrów technicznych Zamawiający dopuści składanie karty technicznej produktu?

Odp: Tak, zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza dla potwierdzenia spełnienia wymaganych parametrów technicznych załączenie karty technicznej produktu.

Zestaw 2

PYTANIA DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Pytanie 1 – dotyczy pakietu 18

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z pakietu 18 poz. 2 do osobnego zadania i umożliwi złożenie konkurencyjnej oferty

Odp: Tak, zamawiający wyraża zgodę i wyłącza z części nr 18 poz. 2 (wyjaśnienie nr 2)





Pytanie 2 – dotyczy pakietu 18 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 18 poz. 1 wymiennika ciepła i wilgoci sterylne, jednorazowego użytku, dla dorosłych z centralnie umieszczonym zatrzaskowym portem do odsysania, z wbudowaną obrotową złączką tlenową, wydajność nawilżenia 26mg H₂O/L, waga 8g ?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza proponowany wymiennika ciepła i wilgoci jako produkt równoważny.

Pytanie 3 – dotyczy pakietu 18 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 18 poz. 3 filtra elektrostatycznego bakteryjno-wirusowego z portem do kapnografii o masie 23g, skuteczność filtracji p/w bakteryjnej i p/w wirusowej >99,998%, minimalna objętość oddechowa >150ml, membrana filtrująca z materiału hydrofobowego, czas stosowania dla pojedynczego pacjenta do 24h, złącza 22F/15M i 22M/15F, pakowany pojedynczo?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza filtr elektrostatyczny o masie 23g i skuteczność filtracji p/w bakteryjnej i p/w wirusowej >99,998% o minimalnej objętość oddechowa >150ml, pozostałe wymagania jak w specyfikacji

Pytanie 4 – dotyczy pakietu 18 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 18 poz. 4 zestawu do nebulizacji składający się z nebulizatora, trójnika T, ustnika i drenu tlenowego odpornego na zgniatanie o długości 210cm, nie zawierający lateksu, pakowany pojedynczo ?

Odp: Tak, zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawu do nebulizacji o proponowanych parametrach

PYTANIA DOTYCZĄCE WZORU UMOWY – ZAŁĄCZNIK NR 3 (DOTYCZY CZĘŚCI NR 1- 4; 6-12; 15-25)

Pytanie 1 – dotyczy §9 ust. 1 pkt. a)

Zwracamy się z prośbą o zmniejszenie kar umownych do wysokości 0,5% wartości brutto niedostarczonej partii zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki.

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.

Zestaw 3

1. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień

projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 9 ust. 1:

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:
 - a. za niedostarczenie przedmiotu umowy w terminie, o którym mowa w § 2 ust. 2 i ust. 3 w wysokości **0,5%** wartości brutto niedostarczonej partii zamówienia za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonej w terminie partii zamówienia**,
 - b. za odstąpienie od umowy/wypowiedzenie/rozwiązanie umowy przez Zamawiającego z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca w wysokości 10% wartości **niezrealizowanej części** umowy brutto,





www.gpsk.ump.edu.pl

- c. za odstąpienie od umowy przez Wykonawcę bez usprawiedliwionej podstawy faktycznej i prawnej w wysokości 10 % wartości brutto **niezrealizowanej części** umowy,
- d. za nieudostępnienie dokumentów, o których mowa w § 7 ust. 1 w terminie 5 dni od dnia otrzymania pisemnego wezwania do ich przedstawienia w wysokości **100,00 zł** brutto za każde tego rodzaju zdarzenie, **jednak nie więcej niż 10% wartości brutto przedmiotu umowy, którego dotyczą niedostarczone dokumenty**

Odp: Zamawiający nie zmienia zapisu niniejszego paragrafu.

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 9 ust. 3 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?

Odp: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu niniejszego paragrafu.

3. W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 12 ust. 3 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji oraz zamianę słów: „...od daty otrzymania zgłoszenia o wadzie...” na „...od dnia uznania reklamacji”.

Odp: Zamawiający nie zmienia zapisu niniejszego paragrafu.

Zestaw 4

Część nr 18, pozycja nr 1

Czy zamawiający dopuści wymiennik ciepła o wydajności nawilżania 24 mg H₂O przy Vt 500 ml, przy pozostałych parametrach bez zmian?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza wymiennik ciepła o wydajności nawilżania 24 mg H₂O przy Vt 500 ml, pozostałe parametry bez zmian

Część nr 18, pozycja nr 1

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny wymiennik ciepła i wilgoci dla dorosłych, o wadze 9 g, przestrzeni martwej 16 ml, objętości pływowej 200-1000 ml, z celulozowym wymiennikiem, z portem do odsysania, oporności 0,5 przy 30 l/min, z portem do podawania tlenu oraz skuteczności nawilżania 24 przy Vt 500ml, sterylne?

Odp: Zgodnie z SIWZ i dopuszczeniami

Część nr 18, pozycja nr 2

Czy zamawiający wydzieli z części nr 18 pozycję nr 2?

Odp: Tak, zamawiający wyłączył poz. nr 2 z postępowania (wyjaśnienie nr 2)

Część nr 18, pozycja nr 3

Czy zamawiający dopuści filtr o masie 22 g, skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej na poziomie 99,999%, o zakresie objętości 150-1500 ml, przy pozostałych parametrach bez zmian?

Odp: (dotyczy poz. 2 po zmianie – wykreśleniu poz. 2) Tak, Zamawiający dopuszcza filtr o masie 22 g, skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej na poziomie 99,999%, o zakresie objętości 150-1500 ml pozostałe warunki jak w specyfikacji,



Dział Zamówień Publicznych
tel. 61 841 95 15
e-mail: aszczeblovska@gpsk.ump.edu.pl





Część nr 18, pozycja nr 4

Czy zamawiający wydzieli z części nr 18 pozycję nr 4?

Odp: Nie, zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z cz. 18 poz. 4

Część nr 18, pozycja nr 4

Czy zamawiający dopuści zestaw do nebulizacji bez rezerwuaru tlenu, z przewodem tlenowym o długości 210 cm, przy pozostałych parametrach bez zmian?

Odp: Tak, zamawiający wyraża zgodę na zestaw do nebulizacji bez rezerwuaru tlenu, z przewodem tlenowym o długości 210 cm

Zestaw 5

Dotyczy części 1 pozycji 1

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o dopuszczenie krótkiej linii do przygotowania i podaży leków cytostatycznych w systemie zamkniętym o średnicy drenu 2,9mm. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp: Zamawiający podtrzymuje wymagania w jak w specyfikacji i wymaga zaoferowania drenu o średnicy wewnętrznej 3mm+/-1mm

Dotyczy części 1 pozycji 2

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o dopuszczenie krótkiej linii do przygotowania i podaży leków cytostatycznych w systemie zamkniętym o średnicy drenu 2,9mm. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odp: Zamawiający podtrzymuje wymagania w jak w specyfikacji i wymaga zaoferowania drenu o średnicy wewnętrznej 3mm+/-1mm

Dotyczy części 1 pozycji 3

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o dopuszczenie zestawu do infuzji wielodrożnej z trzema bezigłowymi portami z zastawką antyzwrotną umiejscowioną nad zaworem do dostrzyknięć. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odp: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie proponowanego zestawu do infuzji z zastawką antyzwrotną umiejscowioną nad zaworem do dostrzyknięć, przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnie z SIWZ.

Dotyczy części 1 pozycji 4

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o dopuszczenie zestawu do infuzji wielodrożnej z pięcioma bezigłowymi portami z zastawką antyzwrotną umiejscowioną nad zaworem do dostrzyknięć. Długość systemu 188 cm. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odp: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie proponowanego zestawu do infuzji z zastawką antyzwrotną umiejscowioną nad zaworem do dostrzyknięć i długości 188 cm, przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnie z SIWZ.

Dotyczy części 12 pozycji 1

Zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o dopuszczenie łącznika bezigłowego dostępu naczyniowego o obojętnym ciśnieniu podczas odłączania. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odp: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie bezigłowego dostępu naczyniowego, którego konstrukcja zabezpiecza przed wypływem zwrotnym krwi.

Zestaw 6

Część 2, poz. 3 – Czy Zamawiający dopuści oznaczniki długości 400mm oraz szerokości 2,5mm?





www.gpsk.ump.edu.pl

Odp: Zamawiający dopuszcza oznaczniki o długości 400mm, przy zachowaniu parametru szerokości tj. 4mm i tym samym wymaga zaferowania oznaczników o następujących parametrach: szer. 4mm i długość 900mm lub szer. 4mm i długość (2szt. x400-450mm) pozostałe warunki bez zmian

Część 2, poz. 4 – Czy Zamawiający dopuści cewnik Foleya rozmiar 6Fr długości 27cm balon 3ml, oraz 12Fr balon 5-10ml?

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza zaferowanie cewnika Foleya w rozmiarze 6Fr długość 27-40cm oraz 12Fr balon 5-10ml lub balon 15-30ml

Część 2, poz. 11 – Czy Zamawiający dopuści nakłuwacze pakowane po 100szt. z przeliczeniem zamawianych ilości?

Odp: Tak zamawiający dopuszcza nakłuwacze pakowane po 100 szt. z przeliczeniem ilości opakowań

Część 2, poz. 15 – Czy Zamawiający dopuści sterylną szpatułkę wykonaną z drewna brzoźowego?

Nie, zamawiający nie dopuszcza

Część 6, poz. 1-2 – Czy Zamawiający dopuści pojemnik, który nie posiada pól do opisu lub w zamian dopuści naklejki do opisanie i przyklejenia zamiast etykiet, dołączone dodatkowo do pojemnika?

Odp: Zamawiający dopuszcza możliwość dołączenia naklejek do pojemników

Zestaw 7

Część nr 1

Poz. 3

- 1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu infuzyjnego z zastawką antyzwrotną umieszczoną nad zaworem do dostrzyknięć. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ

Odp: Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie proponowanego zestawu infuzyjnego z zastawką antyzwrotną umiejscowioną nad zaworem do dostrzyknięć, przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnie z SIWZ.

- 2) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zestawy infuzyjne mają być wyposażone w automatyczne zabezpieczenie przeciwko mieszaniu się leków w trakcie podaży leków w bolusie, zwłaszcza leków forsownych

Odp: Zamawiający nie precyzuje dodatkowych wymagań, jak w specyfikacji

Poz. 4

- 1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu infuzyjnego o długości 188 cm z zastawką antyzwrotną umieszczoną nad zaworem do dostrzyknięć. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odp: Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie proponowanego zestawu infuzyjnego z zastawką antyzwrotną umiejscowioną nad zaworem do dostrzyknięć o długości 188cm, przy zachowaniu pozostałych parametrów zgodnie z SIWZ.

- 2) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy zestawy infuzyjne mają być wyposażone w automatyczne zabezpieczenie przeciwko mieszaniu się leków w trakcie podaży leków w bolusie, zwłaszcza leków forsownych

Odp: Zamawiający nie precyzuje dodatkowych wymagań, jak w specyfikacji



Dział Zamówień Publicznych
tel. 61 841 95 15

e-mail: aszczebłowska@gpsk.ump.edu.pl





Część nr 3

- 1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igły iniekcyjnej 23 G 0,6 x 32 mm zamiast 0,6 x 30 mm oraz 22G 0,7 x 32 mm zamiast 0,7 x 30 mm. Długość wyrażona w calach jest taka sama i wynosi 1 ¼". Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ

Odp: Tak, zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie igieł w następujących rozmiarach: 23 G 0,6 x 30-32 mm i 22G 0,7 x 30-32 mm, pozostałe wymagania bez zmian

Część 10

Poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kranika trójdrożnego z przedłużaczem 10 cm. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ

Odp: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie kranika z przedłużaczem o długości w zakresie 7-10cm

Część 12

- 1) Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zamkniętego bezigłowego portu dostępu naczyniowego o długości roboczej zaworu 2-2,5 cm, długości całkowitej 3,3 cm

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza bezigłowy port dostępu o długości roboczej 2-2,5 cm oraz długości całkowitej 3,3 cm.

- 2) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy pisząc „niski wypływ zwrotny poniżej 0,03 ml” ma na myśli zawór który nie wywołuje refluksu krwi do światła cewnika, czyli charakteryzujący się neutralnym ciśnieniem przy odłączaniu od zaworu końcówki luer?

Odp: Zamawiający oczekuje zaoferowania bezigłowego portu dostępu naczyniowego, którego konstrukcja zabezpiecza przed wypływem zwrotnym krwi.

- 3) Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje by zawór był w pełni przezroczysty – membrana i obudowa, co zwiększa a na skuteczność procedur przepłukiwania.

Odp: Zamawiający nie określa dodatkowych wymagań do specyfikacji.

Zestaw 8

Dotyczy pak.18 poz.3

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania filtrów najwyższej jakości, światowego lidera, o objętości oddechowej Vt - 150 - 1000 ml (zamiast 150-1200ml). Pozostałe zgodnie z siwz.

Odp: Tak, zamawiający wyraża zgodę, na zaoferowanie jako produktu równoważnego filtrów o objętości oddechowej Vt - 150 - 1000 ml reszta parametrów zgodnie ze specyfikacją.

Dotyczy pak.18. poz.4

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości zaoferowania zestawów najwyższej jakości, światowego lidera, z drenem długości 210cm (zamiast 213cm). Pozostałe zgodnie z siwz.

Odp: Tak, zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie nebulizatora z drenem o długości 210cm przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Zestaw 9

Pytania dot. asortymentu:





Część 21 poz. 1-2: czy Zamawiający dopuszcza siatki o długości 51,5 cm? Producent siatek dedykowanych do zabiegów metodą Dubuissona (LLS) wydłużył długość ramion z 41,5 cm do 51,5 cm, ponieważ dłuższe ramiona siatki umożliwiają wykorzystanie techniki LLS u większej liczby pacjentek, w tym również u pacjentek otyłych, jednocześnie wciąż istnieje możliwość dostosowania implantu siatkowego do indywidualnych warunków poprzez skrócenie ramion.

Odp: Tak, zamawiający dopuszcza długość siatki 51,5 cm

Część 21 poz. 3-4: czy nie doszło do omyłki pisarskiej i Zamawiający nie miał na myśli grubości warstwy tytanu ok. 30 nm, ponieważ podana w opisie przedmiotu zamówienia grubość warstwy tytanu ok. 30mm, tj. 3 cm, jest zbyt gruba dla tego rodzaju asortymentu?

Odp: Tak, zamawiający miał na myśli warstwę tytanową o grubości ok. 30 nm

Część 32 poz. 1: czy Zamawiający wymaga aby lignina była wyrobem medycznym?

Odp: Tak, zamawiający oczekuje zaoferowania wyrobu medycznego

Część 32 poz. 1: czy Zamawiający wymaga aby lignina była pakowana dodatkowo w folię, która zabezpiecza wyrób przed wilgocią?

Odp: Zamawiający nie określa dodatkowych wymagań

Część 32 poz. 2: czy Zamawiający wymaga aby kompres miał wielkość wykroju z gazy 40 cm x 40 cm (+/- 1 cm) i masę nominalną min. 3,8 g?

Odp: Zamawiający nie określa dodatkowych wymagań

Pytania dot. projektu umowy:

1. Czy Zamawiający zgadza się aby w § 9 ust. 1 pkt a) wzoru umowy zostały dodane słowa „jednak łącznie nie więcej niż 100% wartości brutto tego towaru”?

Odp: Zamawiający nie zmienia zapisu niniejszego paragrafu.

2. Czy Zamawiający zgadza się na obniżenie kary umownej do 0,5% lub na inne złagodzenie kary umownej z § 9 ust. 1 pkt a) wzoru umowy?

Odp: Zamawiający nie zmienia zapisu niniejszego paragrafu.

3. Czy Zamawiający zgadza się aby w § 9 ust. 1 lit. b) i c) wzoru umowy wyrażenie „10% wartości umowy brutto określonej w § 4 ust. 1” zostało zastąpione wyrażeniem „10% niezrealizowanej wartości umowy”?

Uzasadnione jest aby kara umowna za odstąpienie od umowy była naliczana od wartości niezrealizowanej części umowy, nie zaś od wartości całej umowy. W przeciwnym razie, zwłaszcza w przypadku odstąpienia od umowy po zrealizowaniu jej znaczącej części, kara umowna byłaby niewspółmiernie wysoka w stosunku do wartości niezrealizowanej części umowy, a nawet mogłaby znacznie przewyższać wartość niezrealizowanej części umowy. Taka kara byłaby rażąco wygórowana w rozumieniu art. 484 § 2 Kodeksu cywilnego i naruszałaby zasadę proporcjonalności wyrażoną w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.





**GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY
SZPITAL KLINICZNY
UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO**

Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
ul. Polna 33, 60-535 Poznań

NIP: 781-16-21-484
REGON: 000288840
KRS: 0000002866

www.gpsk.ump.edu.pl

Odp: Zamawiający nie zmienia zapisu niniejszego paragrafu.

4. Czy Zamawiający zgadza się aby w § 10 wzoru umowy zostało dodane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „Przed rozwiązaniem umowy Zamawiający pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonywania umowy.”?
Zważywszy na doniosłe i nieodwracalne skutki prawne rozwiązania umowy, celowe jest aby przed rozwiązaniem umowy Zamawiający wezwał wykonawcę do należytego wykonywania umowy. Takie wezwanie najprawdopodobniej zmobilizuje wykonawcę do należytego wykonywania umowy i pozwoli uniknąć rozwiązania umowy, a tym samym uniknąć skutków rozwiązania umowy, które są niekorzystne dla obu stron.

Odp: Zamawiający nie zmienia zapisu niniejszego paragrafu.

Załącznik:

Formularz asortymentowo-cenowy z uwzględnieniem powyższych zmian.

Z poważaniem



Dział Zamówień Publicznych
tel. 61 841 95 15
e-mail: aszczeblovska@gpsk.ump.edu.pl

