Toruń, dn. 22.04.2024 r.

L.dz. SSM.DZP.200.69.2024

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publiczne w trybie podstawowym na „Dostawę przyrządów do przetaczania płynów, krwi i akcesoriów do przetaczania”.

W związku ze skierowanymi zapytaniami o wyjaśnienie treści SWZ Specjalistyczny Szpital Miejski im. M. Kopernika w Toruniu udziela, zgodnie z art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

**Część 4, pozycja 1**

Czy Zamawiający ma na myśli przyrząd do infuzji z elastycznym przejrzystym drenem, wykonany z PCV o długości 150cm?

Odpowiedź:

Minimalne warunki określono w SWZ.

Pytanie nr 2:

**Część 4, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji z mlecznym rolkowym regulatorem przepływu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza przyrząd do przetaczania płynów z mlecznym rolkowym regulatorem przepływu spełniającym pozostałe wymogi SWZ. Patrz modyfikacja SWZ.

Pytanie nr 3:

**Część 4, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do infuzji pakowany po 250szt?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza przyrządy pakowane w opakowanie zbiorcze  po 250 szt. Patrz modyfikacja SWZ.

Pytanie nr 4:

**Część 4, pozycja 1**

Proszę o dopuszczenie przyrządów z komorą kroplową wykonaną z medycznego PCV, Zamawiający w SWZ nie stawia wymogu aby przyrządy w całości były wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PCV, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PCV.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 5:

**Część 4, pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści w parametrach oceniania kryterium jakości za 10pkt przyrząd o możliwości pracy w systemie zamkniętym do momentu zamkniętej klapki filtru powietrza o wielkości porów 0,5µm?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 6:

**Część 6, pozycja 8**

Czy Zamawiający dopuści zestaw do ośrodkowego pomiaru ciśnienia żylnego składający się z osobno pakowanego przyrządu do infuzji oraz zestawu do ośrodkowego monitorowania ciśnienia żylnego zawierającego skalę w formie rurki manometru zakończonej filtrem hydrofobowym, z podziałką w zakresie -3 do +36 mmH2O oraz umieszczoną wewnątrz czerwoną kulką. Skala połączona ze standardowym kranikiem trójdrożnym z drenem o długości 105cm zabezpieczonym koreczkiem i wyposażonym w dodatkowy port do podawania leków. W zestawie uchwyt do zamocowania skali na stojaku wyposażony w czerwony ramię do ustalenia poziomu "0" oraz dodatkowa gumka mocująca? Prośba ta wynika z zaprzestania produkcji przyrządu OCŻ marki Polfa.

Odpowiedź:

Brak części 6 w tym postępowaniu.

Pytanie nr 7:

Czy Zamawiający w Części 5 poz. 3, 4 dopuści wycenę kraników trójdrożnych z przedłużaczem, z zawartością ftalanów? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 8:

Zadanie nr 1: Czy Zamawiający uwzględni wielkość opakowania zbiorczego proponowanego przez Wykonawcę podczas składania zamówień częściowych? Wyjaśniamy, że obecnie zestawy pakowane są w opakowania zbiorcze zawierające 50 szt. zestawów.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ, Zamawiający będzie składał zamówienia na asortyment wg podanej wielkości najmniejszego opakowania zbiorczego.

Pytanie nr 9:

Zadanie nr 1: Dot. załącznika nr 1 (formularza cenowego) – Wykonawca zwraca się z prośbą o zaokrąglenie ilości podanej formularzu cenowym do równowartości wielokrotności opakowań zbiorczych. Obecnie zestawy pakowane są w opakowania zbiorcze zawierające 50 szt. zestawów.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 10:

Zadanie nr 1: Dot. par. 3 ust. 7 w zw. z par. 1 ust. 3 wzoru umowy – Czy Zamawiający wyraża zgodę, aby termin ważności asortymentu był nie krótszy niż 6, 9 lub 12 (wybrać) miesięcy licząc od daty dostawy? W ocenie Wykonawcy, biorąc pod uwagę termin obowiązywania przyszłej umowy, a także sukcesywny charakter dostaw częściowych, zapis w obecnym brzmieniu wydaje się być nieproporcjonalny.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 11:

Zadanie nr 1: Dot. par. 3 ust. 8 wzoru umowy – Czy Zamawiający wyraża zgodę, aby ewentualne zmniejszenie nie mogło przekroczyć 20%?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie nr 12:

Zadanie nr 1: Dot. par. 4 ust. 9 wzoru umowy – Wykonawca wnosi o wykreślenie zapisu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie nr 13:

Zadanie nr 1: Dot. par. 7 wzoru umowy – Czy Zamawiający wyraża zgodę, aby kary umowne opisane w par. 7 umowy naliczane były od kwot/wartości netto? Jeżeli tak, prosimy o dostosowanie wzoru umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie nr 14:

Zadanie nr 1: Dot. par. 7 ust. 3 wzoru umowy – Czy Zamawiający wyraża zgodę, aby łączna maksymalna wysokość kar umownych dochodzonych przez Odbiorcę od Dostawcy na podstawie postanowień niniejszej Umowy nie mogła przekroczyć 20% wartości umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pytanie nr 15:

Zadanie nr 1: Dot. par. 11 ust. 2 wzoru umowy – Czy Zamawiający wyraża zgodę, aby termin rozpatrzenia reklamacji wynosił 5 dni roboczych?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 16:

Zadanie nr 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby termin dostaw wynosił 4 lub 5 dni roboczych?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 17:

Zadanie nr 1: Z uwagi na to, że jesteśmy podmiotem zagranicznym prosimy Zamawiającego o zgodę na podpisanie ewentualnej, przyszłej umowy w sposób elektroniczny. Taka forma podpisu znacznie przyśpieszy procedurę i pozwoli uniknąć długiego czasu oczekiwania z powodu wysyłki za granicę.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pytanie nr 18:

Część 4:

Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania z komorą kroplową wykonaną z bezpiecznego, medycznego PVC.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 19:

Część 4:

Czy zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do przetaczania bez ftalanów z informacją na etykiecie w formie symbolu (normy zharmonizowanej ) potwierdzającą brak zawartości ftalanów?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 20:

Część 4:

Czy Zamawiający dopuści IS z komorą kroplową o standardowej elastyczności i twardości oraz klasycznej budowie, o wymiarach :całkowita długość 62 mm, długość części wykonanej
z przeźroczystego PVC 55 mm (w tym część całkowicie przeźroczysta 42 mm)?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 21:

Część 4:

Czy zamawiający dopuszcza opakowanie zbiorcze karton, natomiast opakowanie pośrednie foliowe, po 25 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza. Wymagamy opakowania jednostkowego z  LISTKAMI  UŁATWIAJĄCYMI JEGO ASEPTYCZNE OTWIERANIE.

Pytanie nr 22:

Część 4:

Czy zamawiający wymaga jednostkowego opakowania papier-folia?

Odpowiedź:

Wymagamy opakowania jednostkowego z  LISTKAMI  UŁATWIAJĄCYMI JEGO ASEPTYCZNE OTWIERANIE.

Pytanie nr 23:

Część 5, poz. 1:

Czy zamawiający wydzieli poz.1 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 24:

Część 5, poz. 1:

Czy zamawiający wymaga zaoferowania przyrządu do przetaczania krwii bez ftalanów z informacją na etykiecie w formie symbolu (normy zharmonizowanej ) potwierdzającą brak zawartości ftalanów?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 25:

Część 5, poz. 1:

Czy zamawiający wymaga jednostkowego opakowania papier-folia?

Odpowiedź:

Wymagamy opakowania jednostkowego z  LISTKAMI  UŁATWIAJĄCYMI JEGO ASEPTYCZNE OTWIERANIE.

Pytanie nr 26:

Część 4:

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania sterylnego przyrządu do przetaczania płynów z komorą kroplową z miękkiego elastycznego tworzywa o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza dwukanałowa, ścięta dwupłaszczyznowo z ABS ,Odpowietrznik zaopatrzony w filtr powietrza o skuteczności filtracji bakterii (BFE) min 99,999994 %- oraz wirusów (VFE) min. 99,99964%. (potwierdzona wynikiem badań z niezależnego laboratorium dołączonym do oferty), zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 27:

Część 4:

 Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych ma być wyposażony w zaciskacz rolkowy  z miejscem na zabezpieczenie igły po zakończonej infuzji oraz miejsce na podwieszenie drenu?

Odpowiedź:

Minimalne wymagania określono w SWZ.

Pytanie nr 28:

Część 4:

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zaoferowania przyrządów do przetaczania płynów infuzyjnych z elastyczną komorą kroplową bez zawartości bez PCV?

Odpowiedź:

Minimalne wymagania określono w SWZ.

Pytanie nr 29:

Część 4:

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania sterylnego przyrządu do przetaczania płynów z komorą kroplową z miękkiego elastycznego tworzywa, bez PCV o długości min. 60 mm w części przezroczystej, całość wolna od ftalanów i lateksu (informacja fabrycznie nadrukowana na opakowaniu jednostkowym), igła biorcza stożkowa, dwukanałowa, z ABS zacisk rolkowy wyposażony w uchwyt na dren oraz możliwość zabezpieczenia igły biorczej po użyciu, nazwa producenta bezpośrednio na przyrządzie, dren o dł. 150 cm, objętość wypełnienia drenu 11 ml, dren o średnicy 3 mm, wyposażone w opaskę lub gumkę stabilizującą dren wewnątrz opakowania, opakowanie kolorystyczne folia-papier.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 30:

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 4 pozycja 1 Aparat do infuzji grawitacyjnej bezpieczny (z technologią ARD). Zestaw infuzyjny grawitacyjny, z technologią zapobiegającą dostawaniu się powietrza do drenu po zakończeniu infuzji. Precyzyjny zacisk rolkowy z zaczepem do przypięcia drenu, dodatkowy zacisk na drenie pomiędzy komorą a zaciskiem rolkowym do odcięcia infuzji. Spike ABS, igla ścięta jednostronnie/lancet. Komora kroplowa elastyczna dla łatwego wypełnienia, dlugość min. 60mm, bez zawartości DEHP, lateksu, bisphenol A , filtr 15 mikronów w dnie komory.( oznaczenie na opakowaniu) wentylowana /odpowietrznik komory kroplowej ręczny. Długość drenu 175 cm, calkowita dlugośc zestawu 185cm. Objętość wypelnienia drenu 18 ml. Dren zakończony łącznikiem luer z zatyczką z filtrem hydrofobowym 1,2 microna typu priming cap sterylny - EO, Na opakowaniu jednostkowym instrukcja obslugi, data ważności – 3 lata ?

Odpowiedź:

Patrz modyfikacja SWZ.