

Radziejów, dnia 16.05.2022 r.

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy udzielenia zamówienia publicznego realizowanego na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) w trybie podstawowym bez negocjacji na: **„Dzierżawa analizatora hematologicznego z dostawą odczynników i obsługą serwisową na okres 36 miesięcy oraz dzierżawa czytnika pasków moczu z dostawą odczynników i obsługą serwisową.”** (oznaczenie sprawy TP-10/2022) – ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 11 maja 2022 r. pod numerem: **2022/BZP 00153798/01**

Niniejszym, na mocy przysługujących nam jako Zamawiającemu uprawnień i obowiązków wynikających z dyspozycji art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) poniżej przekazujemy treść zapytań i udzielonych wyjaśnień.

Pytania dotyczące analizatora głównego:

1. Dot. pkt 5. Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie czy nie zaszła omyłka pisarska, a mianowicie czy nie powinno być " Analiza płynów jam z ciała bez dodatkowym odczynników"? zamiast „Analiza płynów jam z ciała bez dodatkowych wyników”?

Odpowiedź: Doszło do omyłki, Zamawiający zmieni zapis na: Analiza płynów jam z ciała bez dodatkowych odczynników.

2. Dot. pkt 19. Czy Zamawiający wymaga, aby przy kalkulowaniu ilości krwi kontrolnej uwzględnić datę ważności po otwarciu fiolki?

Odpowiedź: Tak, przy kalkulowaniu ilości kontrolnek należy uwzględnić datę ważności po otwarciu fiolki.

3. Dotyczy: Załącznik nr 3 do SWZ. Część 1: Parametry techniczne Analizatora hematologicznego punkt 5. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o poprawę zapisu w specyfikacji parametrów technicznych dla podstawowego analizatora hematologicznego w punkcie 5. Zamawiający wyspecyfikował następujące stwierdzenie: **Analiza płynów z jam ciała bez dodatkowych wyników, 5 parametrów oznaczanych.** Analizując ten wymóg, przypuszczamy, że Zamawiający miał na myśli następujące stwierdzenie: **Analiza płynów jam z ciała bez dodatkowych odczynników, 5 parametrów oznaczanych.** Aby móc zaoferować analizator spełniający pozostałe wymagane przez Zamawiającego parametry zwracamy się z prośbą o zmianę zapisu specyfikacji technicznej w wyżej wymienionym przypadku.

Odpowiedź: Doszło do omyłki, Zamawiający zmieni zapis na: Analiza płynów jam z ciała bez dodatkowych odczynników.

4. Dotyczy: Załącznik nr 3 do SWZ. Część 1: Parametry techniczne Analizatora hematologicznego punkt 8. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o poprawę zapisu w specyfikacji parametrów technicznych dla podstawowego analizatora hematologicznego w punkcie 8. Zamawiający w punkcie 8 wyspecyfikował zakres liniowości dla parametru WBC = 0,00-480 $0 \times 10^9/l$ oraz dla parametru RBC = 0,00- 860x $10^{12}/l$. Analizując parametry:

- WBC przypuszczamy, że w przypadku podawania zakresu przez przypadek zostało dodane dodatkowe zero przed notacją wykładniczą liczby. Swoją prośbę motywujemy tym iż zakres liniowości = 0,00-500x $10^9/l$ jest najwyższym zakresem, który można uzyskać w opisanych analizatorach hematologicznych.

- RBC przypuszczamy, że Zamawiający miał na myśli zakres liniowości wynoszący 0,00- 8,60 x $10^{12}/l$ i przez przypadek pominął dodanie przecinka w odpowiednim miejscu. Swoje spostrzeżenie pragniemy uzasadnić tym, iż zakres liniowości RBC = 0,00- 8,60x $10^{12}/l$ jest najwyższym zakresem, który można uzyskać w opisanych analizatorach hematologicznych. W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o poprawę zapisu na: ***Zakresy liniowości pomiaru parametrów / z jednej analizy bez rozcieńczania/ WBC- 0,00-480 x $10^9/l$, PLT-0,00- 5000 x $10^9/l$, RBC-0,00- 8,60x $10^{12}/l$, HGB do 24 g/dl.***

Odpowiedź: Doszło do omyłki, Zamawiający zmieni zapis na: *Zakresy liniowości pomiaru parametrów / z jednej analizy bez rozcieńczania/ WBC- 0,00-480 x $10^9/l$, PLT-0,00- 5000 x $10^9/l$, RBC-0,00- 8,60x $10^{12}/l$, HGB do 24 g/dl.*

Pytania dotyczące analizatora uzupełniającego:

1. Dot. pkt 26. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora z liniowością WBC 0-200 $\times 10^9/L$?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

2. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie do analizatora uzupełniającego po 1 komplecie odczynników na kwartał i 1 komplet krwi kontrolnej na 3 poziomach na kwartał? Taka ilość zabezpieczy ciągłość pracy analizatora.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

3. Dotyczy: Załącznik nr 3 do SWZ. Część 1: Parametry techniczne Analizatora hematologicznego punkt 26. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o poprawę zapisu w specyfikacji parametrów technicznych dla uzupełniającego analizatora hematologicznego w punkcie 26.

Zamawiający wyspecyfikował: **Zakres liniowości nie mniejszy niż : WBC 300/ 10⁹/L; RBC 8/10¹²/L; Hgb 280 /g/L; PLT 4000 /10⁹/L** Jednak analizując powyższy parametr w zestawieniu z pozostałymi parametrami wymaganymi dla analizatora zwracamy się z prośbą o poprawę zakresu liniowości dla parametru WBC. Zamawiający wyspecyfikował zakres liniowości dla WBC nie mniejszy niż 300x10⁹/L. Jednak analizując pozostałe parametry techniczne wyspecyfikowane przez Zamawiającego i chcąc zaoferować aparat spełniający resztę wymaganych parametrów stwierdzamy iż zmiana zakresu liniowości WBC na 0-200x10⁹/L pozwoli na zaoferowanie analizatora hematologicznego spełniającego wszystkie wymagane parametry.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie aparatu z liniowością 0-200x10⁹/L, odpowiedź na pyt. nr 1 (Pytania dotyczące analizatora uzupełniającego).

Pytania dotyczące analizatora do moczu

1. Czy Zamawiający dopuści analizator który posiada pamięć 5000 wyników pacjentów + 1000 wyników Q

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

2. Czy Zamawiający dopuści analizator, w którym komentarze, barwę i klarowność moczu użytkownik może wprowadzić w systemie InfoMedica?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

3. Czy Zamawiający dopuści otwarty pojemnik na zużyte paski? Uzasadnienie: Pojemnik z zużytymi paskami łatwo się wyciąga z analizatora w celu utylizacji odpadów.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ .

4. Czy Zamawiający dopuści analizator z pamięcią wyników min. 6000 pomiarów wraz ze wszystkimi wprowadzonymi danymi pacjenta? Uzasadnienie: Komentarze, barwę i klarowność moczu użytkownik może wprowadzić poprzez system InfoMedica.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Powyższe wyjaśnienia stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i są dla Wykonawców wiążące. Pozostała treść specyfikacji pozostaje bez zmian.

Radziejów, dnia 16 maja 2022 r.

z-ca Dyrektora ds. medycznych

lek. Maciej Małecki