

Dreźnie, dnia 23 maja 2024 roku

Do Wykonawców,
ubiegających się o zamówienie

P3

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę odczynników laboratoryjnych dla Powiatowego Centrum Zdrowia Sp. z o.o. w Dreźnie, nr sprawy: PCZSzp/PN/8/2024, Dz.U. Unii Europejskiej 2024/S 88-268521 z dnia 2024-05-06

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SWZ

Zamawiający, w trybie art. 135 ust. 2 i art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych, *zwaną dalej Ustawą* udziela następujących wyjaśnień i wprowadza zmiany treści SWZ:

Pytanie 1

pakiet nr 3, pkt 14

Czy Zamawiający dopuści fibrynogen met. Claussa z automatycznie wykonywanym przez analizator wstępnym rozcieńczeniem osocza, z zakresem pomiarowym przy pierwszym oznaczeniu co najmniej 1,0 – 5,0 g/l, posiadający możliwość automatycznego rozcieńczenia do wartości wymaganych przez Zamawiającego?

Odp. do pytania 1

Zamawiający **dopuszcza** złożenie oferty w pakiecie 3 na analizator, w którym minimalny zakres pomiarowy przy pierwszym oznaczeniu dla fibrynogenu oznaczanego metodą Clausa (bez wstępnego rozcieńczenia) wynosi od 100 do 500mg/dl.

Pytanie 2

pakiet nr 3, pkt 16

Standardy fibrynogenu: dla minimum 4 różnych poziomów pokrywających minimalny zakres pomiarowy co najmniej od 100 do 800 mg/dl. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie odczynnika do Fibrynogenu z wyznaczoną przez producenta wzorcową krzywą kalibracyjną wprowadzaną do analizatora za pomocą kodów kreskowych; jednocześnie nie wymagając zaoferowania materiałów kalibracyjnych?

Odp. do pytania 2

Zamawiający **dopuszcza** złożenie oferty w pakiecie 3 na analizator, w którym kalibracja fibrynogenu odbywa się poprzez wyznaczoną przez producenta wzorcową krzywą kalibracyjną wprowadzaną do analizatora za pomocą kodów kreskowych i nie wymaga zaoferowania materiałów kalibracyjnych

Pytanie 3

pakiet nr 3, pkt 17

Proszę o doprecyzowanie, za jakie usługi dostawcy LIS Wykonawca ma pokryć koszty?

Odp. do pytania 3

Zamawiający wymaga, aby wynajmowane analizatory zostały podłączone do informatycznego systemu laboratoryjnego InfoMedica (Asseco Poland). Koszty podłączenia analizatora do wskazanego systemu informatycznego należy uwzględnić w cenie składanej oferty.

Zamawiający nie ma wiedzy na temat warunków handlowych, jakie ustala producent oprogramowania z Wykonawcami.

Pytanie 4

pakietu 2 i 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby bieżące dostawy odczynników, kalibratorów, materiałów kontrolnych i zużywalnych, testów itp. były wykonywane do **5 dni roboczych** od daty złożenia zamówienia?

Odp. do pytania 4

Zamawiający nie wprowadza proponowanej zmiany.

Pytanie 5

pakiet nr 7, pkt 7:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora z chłodzonym rotorem odczynnikowym w zakresie temperatur 2-12 stopni Celsjusza ?

Odp. do pytania 5

Zamawiający **dopuszcza** złożenie oferty w pakiecie 7 na analizator z rotorem odczynnikowym chłodzonym w innym niż wskazany zakresie temperatur pod warunkiem, że zakres tych temperatur jest zgodny z wymaganiami producenta odczynników.

Pytanie 6

pakiet 7 pkt. 9

Czy Zamawiający dopuści odczynniki gotowe do użycia, gdzie jedyną czynnością którą powinien wykonać użytkownik jest założenie gumowej nakładki na butelkę odczynnikową, która zabezpiecza odczynnik przed parowaniem i dzięki temu wydłuża czas przechowywania odczynnika na pokładzie analizatora ?

Odp. do pytania 6

Zamawiający nie stawia wymagań w zakresie czynności jakie należy podjąć między wyjęciem odczynnika gotowego do użycia z lodówki a wstawieniem na pokład analizatora.

Pytanie 7

pakiet 2 i 7

Prosimy Zamawiającego o informacje jakiego okresu czasu dotyczy podana ilość badań w kolumnie „szacowana ilość badań” w tabeli asortymentowo-cenowej oraz czy podane ilości zawierają oznaczenia na kalibrację oraz kontrole?

Odp. do pytania 7

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z pkt. 10.1 SWZ oraz dodatkiem nr 6 do SWZ wskazana ilość badań w poszczególnych pakietach dotyczy wskazanego okresu realizacji zamówienia/umowy.

Pytanie 8

pakiet 2 i 7

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku zaoferowania kontroli wieloparametrowej niezależnego producenta można zrezygnować z kontroli dedykowanej producenta odczynnika wymienionej i wymaganej w ulotce odczynnikowej. Zgoda na taki materiał kontrolny pozwoli na obniżenie kosztów oferty i pozwoli na korzystanie z renomowanego materiału kontrolnego wieloparametrowego, co jest rozwiązaniem wygodniejszym w pracy Laboratorium i korzystniejszym ze względów ekonomicznych. Rozwiązanie takie jest powszechnie stosowane w praktyce laboratoryjnej.

Odp. do pytania 8

Nie stawia się dodatkowych wymagań w ww. zakresie jedno czy wieloparametrowych materiałów kontrolnych. Istotne jest, aby badania wykonywane na zaoferowanym analizatorze z zastosowaniem proponowanych przez Wykonawcę odczynników i pozostałych niezbędnych materiałów były zgodne z przyjętymi standardami laboratoryjnymi.

Pytanie 9

pakiet 2 i 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby dostarczenie, instalacja, uruchomienie oraz podłączenie do informatycznego systemu laboratoryjnego aparatów w siedzibie Zamawiającego, w miejscu przezeń wskazanym odbyło się w terminie 21 dni kalendarzowych od daty zawarcia niniejszej umowy?

Odp. do pytania 9

Zamawiający nie wprowadza proponowanej zmiany.

Pytanie 10

pakiet 2 i 7

W terminie do 48 godzin od zgłoszenia awarii (**w dni robocze**) Wykonawca zobowiązany na koszt własny dokonać koniecznych napraw. W przypadku awarii i niemożności jej usunięcia przez inżyniera serwisowego w ciągu 48 godzin od zgłoszenia (**w dni robocze**), Wynajmujący zobowiązany będzie w terminie następnych 24 godzin (**w dni robocze**) dostarczyć aparat zastępczy, o parametrach nie gorszych niż analizator najmowany lub pokryć koszty badań zleconych podwykonawcom.

Odp. do pytania 10

Zamawiający nie wprowadza proponowanej zmiany.

Pytanie 11

pakiet 2 i 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby próg realizacji przedmiotu zamówienia wynosił min. 80% wartości brutto umowy?

Odp. do pytania 11

Zamawiający nie wprowadza proponowanej zmiany.

Pytanie 12

pakiet 2 i 7

Czy Zamawiający wymaga aby oferent zaoferował dedykowane rozcieńczalniki służące do manualnego rozcieńczania próbek pacjentów w przypadku otrzymania wyników powyżej zakresu oznaczenia oznaczalności analizatora?

Odp. do pytania 12

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z:

- pkt. 14 w pakiecie 2 analizator winien posiadać funkcję automatycznego rozcieńczanie próbki po przekroczeniu zakresu liniowości
- pkt. 10 w pakiecie 7 analizator winien posiadać funkcję automatycznego rozcieńczania próbki po przekroczeniu zakresu liniowości (automatyczne rozcieńczanie dotyczy ponownego badania próbki po przekroczeniu zakresu liniowości w pierwszym badaniu).

W związku z powyższym nie dopuszcza się analizatora, w którym rozcieńczanie próbki pacjenta jest czynnością manualną wykonywaną przez użytkownika poza analizatorem.

Jeżeli analizator realizuje funkcję automatycznego rozcieńczania próbki pacjenta, należy w ofercie uwzględnić materiały niezbędne do procesu rozcieńczania.

Pytanie 13

pakiet 2

Prosimy Zamawiającego o informację czy wymaga dostarczenia soli fizjologicznej do rozcieńczania próbek? przypadku wymogu dostarczenia roztworu, prosimy Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaoferowanie soli fizjologicznej Braun'a do rozcieńczenia próbek o stężeniu 0,9%, bez zapisu o takim zastosowaniu w oficjalnej ulotce producenta.

Odp. do pytania 13

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z pkt. 28.8 SWZ w załączniku nr 1 do oferty należy wskazać wszystkie odczynniki, kalibratory, materiały kontrolne i eksploatacyjne (zużywalne) i inne, niezbędne do wykonania wskazanej ilości badań diagnostycznych, gwarantujących wykonanie wg wytycznych wskazanych w metodykach w okresie obowiązywania umowy.

Zgodnie z projektowanymi warunkami umowy §4 ust. 4 – „W przypadku niedoszacowania przez Wykonawcę ilości i zakresu asortymentowego odczynników, kalibratorów, materiałów kontrolnych i zużywalnych, umożliwiających wykonanie szacowanej ilości badań wskazanych w załączniku nr 1 do umowy, Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć je na koszt własny.”

Zamawiający nie stawia dodatkowych wymagań w zakresie producenta oferowanych produktów w pakiecie 2.

Pytanie 14

pakiet 2 i 7

Czy Zamawiający posiada na wyposażeniu laboratorium podchloryn czy wymaga dostarczenia go przez Oferenta? Roztwór podchlorynu jest używany w procesie mycia i konserwacji analizatora.

Odp. do pytania 14

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z pkt. 28.8 SWZ w załączniku nr 1 do oferty należy wskazać wszystkie odczynniki, kalibratory, materiały kontrolne i eksploatacyjne (zużywalne) i inne, niezbędne do wykonania wskazanej ilości badań diagnostycznych, gwarantujących wykonanie wg wytycznych wskazanych w metodykach w okresie obowiązywania umowy.

Zgodnie z projektowanymi warunkami umowy §4 ust. 4 – „W przypadku niedoszacowania przez Wykonawcę ilości i zakresu asortymentowego odczynników, kalibratorów, materiałów kontrolnych i zużywalnych, umożliwiających wykonanie szacowanej ilości badań wskazanych w załączniku nr 1 do umowy, Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć je na koszt własny.”

Pytanie 15

pakiet 7

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie odczynników np. wirusów z minimum 4 miesięcznym terminem ważności ?

Odp. do pytania 15

Zamawiający nie wprowadza proponowanej zmiany.

Pytanie 16

pakiet 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby do wykonywania oznaczeń jonów Na, K można było zaoferować modul ISE z uwzględnieniem jego praktycznego zużycia oraz trwałości, nie zaś według podanej stabilności w ułotce? Prośbę uzasadniamy naszą wiedzą praktyczną jako producenta oraz w oparciu o opinie użytkowników oferowanych przez nas systemów. W przypadku wyczerpania zaoferowanej ilości przed zakończeniem umowy, Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć dodatkowy modul nieodpłatnie.

Odp. do pytania 16

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z pkt. 28.8 SWZ w załączniku nr 1 do oferty należy wskazać wszystkie odczynniki, kalibratory, materiały kontrolne i eksploatacyjne (zużywalne) i inne, niezbędne do wykonania wskazanej ilości badań diagnostycznych, gwarantujących wykonanie wg wytycznych wskazanych w metodykach w okresie obowiązywania umowy.

Zgodnie z projektowanymi warunkami umowy §4 ust. 4 – „W przypadku niedoszacowania przez Wykonawcę ilości i zakresu asortymentowego odczynników, kalibratorów, materiałów kontrolnych i zużywalnych, umożliwiających wykonanie szacowanej ilości badań wskazanych w załączniku nr 1 do umowy, Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć je na koszt własny.”

Pytanie 17

pakiet 2 pkt.5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora rok produkcji 2017. Prosimy zamawiającego o dopuszczenie, po renowacji i generalnym przeglądzie z uaktualnionym oprogramowaniem oraz pełną gwarancją ze strony Wykonawcy? Dopuszczenie takiego analizatora pozwoli na zaoferowanie atrakcyjniejszej cenowa oferty bez szkody dla jakości uzyskiwanych wyników.

Odp. do pytania 17

Zamawiający nie wprowadza proponowanej zmiany.

Pytanie 18

pakiet 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie analizatora który nie posiada chłodzonego rotora na kalibratory oraz kontrole. Kontrole oraz kalibratory przechowywane są w lodówce w temp 2-8°C co znacząco wpływa na poprawę stabilności po otwarciu.

Odp. do pytania 18

Zamawiający nie wprowadza proponowanej zmiany.

Pytanie 19

pakiet 7 pkt.13

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie analizatora w którym trzy materiały eksploatacyjne/ płyny wymienia się po wprowadzeniu analizatora w stan wstrzymania (pauzy).

Odp. do pytania 19

Zamawiający w trybie art. 137 ust. 1 Ustawy [wprowadza zmianę](#) w pkt. 13 pakietu 7 – treść po zmianie:

„dostawianie i usuwanie odczynników, próbek i materiałów zużywalnych bez konieczności zatrzymywania aparatu i przerywania procesu w zakresie wykonywanych analiz próbek badanych; dopuszcza się analizator, w **którym trzy z materiałów eksploatacyjnych** wymienia się po wprowadzeniu analizatora w stan wstrzymania (pauzy), pod warunkiem, że analizator informuje o bieżącym zapotrzebowaniu i zużyciu tego materiału”

Pytanie 20

pakiet 2 i 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie możliwości skalkulowania ilości kalibratorów, kontroli oraz materiałów zużywalnych zgodnie z ich praktycznym zużyciem, wg. najlepszej wiedzy oraz doświadczenia Wykonawcy.

Odp. do pytania 20

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z pkt. 28.8 SWZ w załączniku nr 1 do oferty należy wskazać wszystkie odczynniki, kalibratory, materiały kontrolne i eksploatacyjne (zużywalne) i inne, niezbędne do wykonania wskazanej ilości badań diagnostycznych, gwarantujących wykonanie wg wytycznych wskazanych w metodykach w okresie obowiązywania umowy.

Zgodnie z projektowanymi warunkami umowy §4 ust. 4 – „W przypadku niedoszacowania przez Wykonawcę ilości i zakresu asortymentowego odczynników, kalibratorów, materiałów kontrolnych i zużywalnych, umożliwiających wykonanie szacowanej ilości badań wskazanych w załączniku nr 1 do umowy, Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć je na koszt własny.”

Pytanie 21
pakiet 2 i 7

Czy Zamawiający dopuści analizator o wydajności do 100 oznaczeń na godzinę, potwierdzoną w oficjalnych materiałach producenta?

Odp. do pytania 21

W zakresie pakietu 2 nie wprowadza się proponowanej zmiany.

Zamawiający w odpowiedzi na pytanie 22 w piśmie P2 z dnia 23.05.2024 [wprowadził zmianę](#) w pakiecie 7, pkt. 3 – treść po zmianie: wydajność analizatora: minimum 60 oznaczeń/ godz.”

Pytanie 22
pakiet 7

Czy Zamawiający uzna za spełnienie warunku i przyznanie maksymalnej liczby punktów w momencie jeśli analizator posiada możliwość załadunku i wyladunku odczynników w trakcie wykonywania badań, jednakże ewentualny wyladunek możliwy jest tylko dla odczynników nieużywanych do wykonywania oznaczeń w momencie żądania wyladunku przez operatora? Taka funkcjonalność zapobiega przerwaniu wykonywania oznaczeń i strat odczynnikowych.

Odp. do pytania 22

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu nie jest przewidziana punktacja za poszczególne funkcjonalności. Parametry wskazane w dodatku nr 2 do SWZ są parametrami wymaganymi do spełnienia, niepodlegającymi ocenie.

Zamawiający wyjaśnia, że usuwanie odczynników, próbek i materiałów zużywalnych, o którym mowa w pakiecie 7 pkt. 13 dotyczy usuwania pustych opakowań po tych produktach.

W załączeniu zmieniony dodatek nr 2 do SWZ.

Z poważaniem

Prezes Zarządu
Agnieszka Banaszek

W trybie art. 135 ust. 6 i art. 137 ust. 2 Ustawy wyjaśnienia i zmiany zamieszczono na stronie internetowej prowadzonego postępowania dnia 24.05.2024 r.