



Zespół Opieki Zdrowotnej w Bolesławcu ^Q

Sekcja Zamówień Publicznych „Dzień po dniu bliżej potrzeb pacjenta”

ZOZ/NZP/375/2016

Bolesławiec, dnia 24 listopada 2016r.

Wszyscy uczestnicy postępowania

Dotyczy: Postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: sukcesywne dostawy odczynników laboratoryjnych wg potrzeb Zamawiającego wraz z dzierżawą analizatorów oraz laboratoryjnego systemu informatycznego w zakresie: biochemii, równowagi kwasowo zasadowej (RKZ), analizy moczu metodą biochemiczną, analizy osadu moczu, immunodiagnostyki, hematologii, bakteriologii. Znak sprawy: 14/laboratorium/16.

W związku z zapytaniem jednego z Wykonawców do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Dyrekcja Zespołu Opieki Zdrowotnej w Bolesławcu przesyła treść pytań Wykonawcy oraz odpowiedzi Zamawiającego zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych.

PYTANIA WYKONAWCY I ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO

Pyt. nr 1. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy dla testów wykonywanych w mniejszych ilościach Zamawiający wyrazi zgodę, aby odczynniki nie były przechowywane permanentnie na pokładzie analizatora i aby można je było porcjować do oferowanych przez Oferenta mniejszych opakowań?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dla testów wykonywanych w mniejszych ilościach dopuszcza, aby odczynniki nie były przechowywane permanentnie na pokładzie analizatora i aby można je było porcjować do oferowanych przez Oferenta mniejszych opakowań.

Pyt. nr 2. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 i 2a do SIWZ)

Prosimy o uszczegółowienie jaki jest podział badań pomiędzy aparat główny oraz back – up?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że aparat back-up będzie wykonywał badania podstawowe takie jak np. transaminazy, mocznik, kreatynina, kwas moczowy, gospodarka lipidowa itp.

Pyt. nr 3. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (załącznik nr 2a do SIWZ – Formularz cenowy)

Czy do podanej ilości badań należy doliczyć testy na kalibrację i kontrolę? Prosimy o podanie harmonogramu kontroli dla aparatu głównego oraz back up dla wszystkich oznaczeń.

Odpowiedź Zamawiającego:

Do podanej ilości badań nie należy doliczyć niezbędnych testów na kalibrację i kontrolę.

Harmonogram kontroli dla aparatu głównego oraz backup: codziennie na jednej z trzech poziomów kontroli.

Forma prawna: samodzielny publiczny zakład opieki zdrowotnej



Zespół Opieki Zdrowotnej
w Bolesławcu
ul. Jeleniogórska 4
59-700 Bolesławiec

NIP: 612-15-42-507
REGON: 000310338
KRS: 0000024307
Nr w rej. ZOZ:
00000000 1137

tel. 75-738 02 25
fax. 75-738 00 13
e-mail: rjablonski@zozbol.eu
<http://www.zozbol.eu>



Pyt. nr 4. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby objętość mieszaniny reakcyjnej była nie większa niż 425 uL?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, aby objętość mieszaniny reakcyjnej była nie większa niż 425 uL.

Pyt. nr 5. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 do SIWZ – wartość graniczna)

Prosimy o potwierdzenie, że analizator główny wyposażony w oddzielne igły pipetujące dla odczynników R1 i R2 oraz igłę dla próbek badanych pipetującą próbki do kuwet reakcyjnych i modułu ISE spełnia wymóg Zamawiającego: „oddzielne igły pipetujące dla odczynników, próbek oraz modułu ISE”

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że analizator główny wyposażony w oddzielne igły pipetujące dla odczynników R1 i R2 oraz igłę dla próbek badanych pipetującą próbki do kuwet reakcyjnych i modułu ISE spełnia wymóg Zamawiającego, określony w pkt. 19 tj: „oddzielne igły pipetujące dla odczynników, próbek oraz modułu ISE.”

Pyt. nr 6. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 SIWZ – wartość graniczna)

Prosimy o sprecyzowanie jaką kontrolę zewnątrzlaboratoryjną i z jaką częstotliwością będzie Zamawiający wykorzystywał?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wykonuje kontrolę zewnątrzlaboratoryjną w Lab Quality. Częstotliwość kontroli: kontrola LONG TROL: codziennie; kontrola LONG SHORT: jeden raz w miesiącu (pakiet biochemia z TSH i FT4 oraz kontrola glikohemoglobiny).

Pyt. nr 7. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy przez zapis: „Oznaczenie ISE wykonywane w technologii elektrod jonoselektywnych wymienianych oddzielnie. Koszt elektrod po stronie Wykonawcy” Zamawiający rozumie, że Wykonawcy powinni odpowiednio skalkulować i wycenić w ofercie właściwą ilość elektrod na okres 4 lat ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający przez zapis: „Oznaczenie ISE wykonywane w technologii elektrod jonoselektywnych wymienianych oddzielnie. Koszt elektrod po stronie Wykonawcy” rozumie, że Wykonawcy powinni odpowiednio skalkulować i wycenić w ofercie właściwą ilość elektrod na okres 4 lat, w Formularzu Cenowym (załącznik nr 2a).

Pyt. nr 8. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2a do SIWZ – Formularz cenowy)

Czy Zamawiający uzna za ultraczułe oznaczenie CRP o liniowości 0,2 – 480 mg/L?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uzna za ultraczułe oznaczenie CRP o liniowość 0,2 – 480 mg/L.

Pyt. nr 9. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie analizatora głównego o wydajności całkowitej 800 testów/h (400 oznaczeń kolorymetrycznych na godz. oraz 450 oznaczeń ISE na godz), który posiada na swoim pokładzie 76 miejsc odczynnikowych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania analizatora głównego o wydajności całkowitej 800 testów/h (400 oznaczeń kolorymetrycznych na godz. oraz 450 oznaczeń ISE na godz), który posiada na swoim pokładzie 76 miejsc odczynnikowych.

Pyt. nr 10. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 do SIWZ – wartość graniczna dotycząca analizatora zapasowego/buckup)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowania analizatora back up, wolnostojącego podłogowego?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza analizatora back up, wolnostojącego podłogowego z powodu ograniczonej powierzchni w Laboratorium Centralnym.

Pyt. nr 11. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 do SIWZ- parametry oceniane przez Zamawiającego)

Czy Zamawiający poprzez stwierdzenie „otwarty system odczynnikowy” rozumie, że maksymalna ilość punktów ocenianych zostanie przyznana analizatorom z całkowicie otwartym systemem odczynnikowym dającym możliwość stosowania dowolnych odczynników dla wszystkich oferowanych testów fotometrycznych z możliwością zmian dowolnych aplikacji przez operatora analizatora?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający poprzez stwierdzenie „otwarty system odczynnikowy” rozumie, że maksymalna liczba punktów ocenianych zostanie przyznana tym analizatorom, które pracują w systemie otwartym w zakresie od 0 do 30%, ponieważ w pkt. 16 Pakietu nr 1 Zadania nr 2 (załącznik nr 2 do SIWZ, wartość graniczna) napisane jest, że Analizator i odczynniki stanowią spójny system analityczny min. 70 % produkowane przez tego samego producenta. W takim przypadku analizator otrzyma 10 pkt.

Pyt. nr 12. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2a do SIWZ – Formularz cenowy)

Czy Zamawiający oprócz białka w moczu będzie wykonywał inne badania w moczu? Jeśli tak, prosimy o podanie tych parametrów.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający oprócz białka w moczu będzie wykonywał inne badania w moczu, tj: sód, potas, wapń, magnez, fosfor, amylaza, mocznik, kreatynina, glukoza.

Pyt. nr 13. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2a do SIWZ – Formularz cenowy)

Czy Zamawiający wymaga doliczenia testów na kontrolę i kalibrację parametrów w moczu? Jeśli tak prosimy o podanie harmonogramu kontroli dla badań w moczu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wymaga doliczenia testów na kontrolę i kalibrację parametrów w moczu.

Pyt. nr 14. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie analizatora o średnim zużyciu wody nie większym niż 28 l/ h?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania analizatora o średnim zużyciu wody nie większym niż 28 l/h.

Pyt. nr 15. Dotyczy pakietu nr I zadanie nr 2 (Załącznik nr 2 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy Zamawiający uzna za spełniony warunek „Zintegrowany z analizatorem moduł ISE - Na, K, Cl, bezobsługowy z automatycznie wykonywaną kalibracją sterowaną z poziomu analizatora bez konieczności ingerencji operatora”, jeśli aparat będzie wykonywał automatyczną kalibrację ISE po umieszczeniu w aparacie odpowiednich kalibratorów i zleceniu kalibracji w oprogramowaniu aparatu?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uzna za spełniony warunek „Zintegrowany z analizatorem moduł ISE - Na, K, Cl, bezobsługowy z automatycznie wykonywaną kalibracją sterowaną z poziomu analizatora bez konieczności ingerencji operatora”, jeśli aparat będzie wykonywał automatyczną kalibrację ISE po umieszczeniu w aparacie odpowiednich kalibratorów i zleceniu kalibracji w oprogramowaniu aparatu.

Pyt. nr 16. Dotyczy pakietu nr III zadanie nr 1 (Załącznik nr 5 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pasków testowych pozwalających na oznaczanie kw. askorbinowego, a nie charakteryzujących się eliminacją wpływu kw. askorbinowego na wynik? Jednocześnie informujemy, że kwas askorbinowy jest oznaczany na pasku testowym podczas każdego badania, a uzyskany wynik jest raportowany w wybranych przez Użytkownika jednostkach.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania pasków testowych pozwalających na oznaczanie kw. askorbinowego, a nie charakteryzujących się eliminacją wpływu kw. askorbinowego na wynik, pod warunkiem że kwas askorbinowy jest oznaczany na pasku testowym podczas każdego badania, a uzyskany wynik jest raportowany w wybranych przez Użytkownika jednostkach.

Pyt. nr 17. Dotyczy pakietu nr III zadanie nr 1 (Załącznik nr 5 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy Zamawiający dopuści analizator z intuicyjnym oprogramowaniem w języku angielskim?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania analizatora z intuicyjnym oprogramowaniem w języku angielskim.

Pyt. nr 18. Dotyczy pakietu nr III zadanie nr 1 (Załącznik nr 5 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy Zamawiający dopuści analizator używany aktualnie pracujący u Zamawiającego?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zaoferowany analizator nie może być starszy niż z roku 2015 (zgodnie z pkt. 4 Pakietu III, zadania nr1 załącznika nr 5 do SIWZ).

Pyt. nr 19. Dotyczy pakietu nr III zadanie nr 2

Czy ze względu na technologię zastosowaną w oferowanym przez Wykonawcę analizatorze do oceny elementów upostaciowanych moczu, która nie wymaga wirowania próbki przed wstawieniem do analizatora, jak również na jego pokładzie, a tym samym nie prowadzi do powstania osadu (analiza elementów morfotycznych odbywa się w nieodwirowanej próbce moczu) Zamawiający uzna za spełniony każdy punkt SIWZ oraz formularza cenowo-technicznego, w którym pojawia się wyraz „osad”?

Odpowiedź Zamawiającego:

Ze względu na technologię zastosowaną w oferowanym przez Wykonawcę analizatorze do oceny elementów upostaciowanych moczu, która nie wymaga wirowania próbki przed wstawieniem do analizatora, jak również na jego pokładzie, a tym samym nie prowadzi do powstania osadu (analiza elementów morfotycznych odbywa się w nieodwirowanej próbce moczu) Zamawiający uzna za spełniony każdy punkt SIWZ oraz formularza cenowego, w którym pojawia się wyraz „osad.”

Pyt. nr 20. Dotyczy pakietu nr III zadanie nr 2 (Załącznik nr 6 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy Zamawiający dopuści aparat z możliwością wyboru jednostki w: ul lub w polu widzenia (10 x 10, 10 x 40) ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania aparatu z możliwością wyboru jednostki w: ul lub w polu widzenia (10 x 10, 10 x 40).

Pyt. nr 21. Dotyczy pakietu nr III zadanie nr 2 (Załącznik nr 6 do SIWZ – wartość graniczna)

Czy Zamawiający dopuści analizator z intuicyjnym oprogramowaniem w języku angielskim z możliwością skonfigurowania nazw wszystkich oznaczanych parametrów w języku polskim?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania analizatora z intuicyjnym oprogramowaniem w języku angielskim z możliwością skonfigurowania nazw wszystkich oznaczanych parametrów w języku polskim.

Pyt. nr 22. Dotyczy pakietu nr IV zadanie nr 1 (Załącznik nr 7a – Formularz cenowy)

Czy do podanej ilości badań należy doliczyć testy na kalibrację i kontrolę?

Odpowiedź Zamawiającego:

Do podanej ilości badań nie należy doliczać testów na kalibrację i kontrolę.

Pyt. nr 23. Dotyczy pakietu nr IV zadanie nr 1 (Załącznik nr 7 do SIWZ – parametry graniczne)

Czy Zamawiający pisząc „analizator typu kompaktowego” miał na myśli aparat nastołowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający poprzez zapis „analizator typu kompaktowego” ma na myśli aparat nastołowy.

Pyt. nr 24. Dotyczy pakietu nr IV zadanie nr 1 (Załącznik nr 7 do SIWZ – Parametry oceniane przez Zamawiającego)

Czy Zamawiający uzna za spełniony warunek „Wszystkie odczynniki wraz z kalibratorami gotowe do użycia, bez konieczności rekonstrukcji” jeśli jeden z 36 kalibrator jest liofilizowany?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uzna za spełniony warunek „Wszystkie odczynniki wraz z kalibratorami gotowe do użycia, bez konieczności rekonstrukcji” jeśli jeden z 36 kalibratorów jest liofilizowany, w takim przypadku zaoferowany analizator otrzyma 10 pkt.

Pyt. nr 25. Dotyczy pakietu nr IV zadanie nr 1 (Załącznik nr 7 do SIWZ – informacja schemat kontroli)

W związku z zapisem „Schemat kontroli: 5 dni w tygodniu jedna kontrola na jednym poziomie, przy badaniach powyżej tysiąca. Przy badaniach poniżej tysiąca, kontrole dwa razy w tygodniu na jednym poziomie. Badania rzadkie kontrola raz w tygodniu na jednym poziomie” prosimy o doprecyzowanie terminu „badania rzadkie”.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający rozumie za badania rzadkie, wszystkie te badania, których podane ilości badań w Formularzu cenowym (załącznik nr 7a) są w ilości poniżej jednego tysiąca.

Z poważaniem

DYREKTOR

Adam Zdaniuk