



Przychodnia Medycyny Pracy Nr 1
ul. M. Skłodowskiej-Curie 61/67
tel. (56) 659-85-76

Przychodnia Medycyny Pracy Nr 2
ul. Bydgoska 76
tel. (56) 622-80-19

Przychodnia Medycyny Pracy Nr 3
Szosa Bydgoska 46
tel. (56) 654-25-39

Akademicka Przychodnia Lekarska
ul. Gagarina 39
tel. (56) 654-20-20

Wszyscy potencjalni Oferenci

WOMP-PN-6/2014

Toruń, dnia 25.03.2014 r.

dotyczy: zapytania o udzielenie wyjaśnień do przetargu nieograniczonego na dostawę odczynników i materiałów eksploatacyjnych do wykonywania badań biochemicznych, analitycznych i immunochemicznych wraz z dzierżawą aparatów do wykonywania tych badań do Pracowni Diagnostyki Laboratoryjnej dla Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy w Toruniu.

Komisja Przetargowa Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy w Toruniu, ul. M. Skłodowskiej-Curie 61/67 ustala, co następuje:

Dotyczy : Znak sprawy : WOMP – PN-6/2014 - zapytania z dn. 24.03.2014 r.

Dotyczy przedmiotu zamówienia:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

1. Czy Zamawiający dopuści analizator wyposażony w kuwety myte wielokrotnego użytku, wykonane ze specjalnego rodzaju szkła optycznego(kwarc) o trwałości minimum 5 lat? Aparat jest wyposażony w system sprawdzający czystość kuwet przed wykonaniem każdego badania i zużywa nie więcej jak 2 l wody na godzinę, nie wymaga tym samym stacji uzdatniania wody oraz automatycznego zmieniaacza kuwet? Rozwiązanie takie pozwoli Zamawiający na oszczędności, ponieważ przy porównywalnym zużyciu wody, nie musi wydawać środków finansowych za zakup plastikowych kuwet reakcyjnych.
„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający nie wyraża zgody”
2. Czy Zamawiający dopuści wykonywanie oznaczeń elektrolitów metodą enzymatyczną?
„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający nie wyraża zgody”
3. Czy Zamawiający dopuści analizator z możliwością ciągłego ładowania próbek w trybie seryjnym oraz odczynników, z opcją „Standby”, która w momencie dostawiania próbek oraz odczynników umożliwi zachowanie ciągłości pracy rozpoczętych analiz? Rozwiązanie takie pozwala na lepszą organizację pracy zleczanych badań.
„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający nie wyraża zgody. (Patrz: SIWZ, aparat do badań biochemicznych, p-kt 2,3,4)”
4. Czy Zamawiający dopuści analizator biochemiczny, który w przypadku napotkania skrzepu w próbówce zasygnalizuje to szeregiem flag, co zabezpieczy użytkownika przed wydaniem nieprawidłowego wyniku pacjenta?
„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający wyraża zgodę”

5. Czy Zamawiający dopuści analizator z funkcją chłodzenia odczynników na pokładzie, bez konieczności dodatkowego chłodzenia kalibratorów i kontroli, przy założeniu możliwości zaoferowania liofilizowanych multikalibratorów i multikontroli, co znacząco wpływa na obniżenie ceny oferty.

„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający nie wyraża zgody. (Patrz: SIWZ, aparat do badań biochemicznych, p-kt 18)”

6. Czy Zamawiający dopuści analizator nowy z 2011 roku?

„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający wyraża zgodę”

7. Czy ze względu na specyfikę oznaczeń, Zamawiający dopuści odczynniki do oznaczania:

- a. ALP ze stabilnością kalibracji do 4 dni,
- b. odczynnika do kreatyniny ze stabilnością kalibracji do 5 dni
- c. odczynnika do magnezu ze stabilnością kalibracji 1 dzień

- d. UIBC ze stabilnością kalibracji 1dzień?

„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający nie wyraża zgody”

8. Czy Zamawiający dopuści analizator, który pozwala na jednoczesne umieszczenie w aparacie minimum 62 próbek oraz posiada 48 pozycji na odczynniki i w ten sposób z nawiązką spełni wymaganie sprawnego wykonania 52 137 badań rocznie również w kontekście wyspecyfikowanej ilości i asortymentu badań ?

W uzasadnieniu pragniemy zwrócić uwagę, iż planowana ilość 156 410 badań na 3 lata, oznacza wykonanie 145 oznaczenia dziennie. Jednocześnie średnia ilość badań wykonywanych w Polsce wynosi powyżej 4 badań z próbki, co przy takim założeniu daje liczbę 38 próbek dziennie, natomiast oferowany analizator spełnia warunek załadowania 62 próbek na raz. Biorąc pod uwagę także wymaganie min. wydajności pracy aparatu, pozwala to na pracę analizatora zaledwie w 1 godzinę dziennie.

„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający nie wyraża zgody”

9. Czy Zamawiający dopuści minimum dwa autoryzowane punkty serwisowe w kraju, przy czym, w tym przynajmniej jeden w odległości 250 km od Torunia?

„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający nie wyraża zgody”

10. Czy Zamawiający w SIWZ, Załącznik nr 4, wyspecyfikował ilość badań uwzględniając ilość oznaczeń na kontrole? Jeżeli nie prosba o podanie częstotliwości i poziomów kontroli wyspecyfikowanych parametrów?

„W odpowiedzi na zapytanie – informujemy, iż Zamawiający wyraża zgodę”

Wojewódzki Ośrodek Medycyny Pracy w Toruniu
Dział Administracji Infrastruktury
Eksploatacji Techniki
KIEROWNIK

Dariusz Kuc

[Podpis]
DYREKTOR
lek. Stanisław Mikołaj Byczkowski