

SZPITAL WOJEWÓDZKI
im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego
Al. Piłsudskiego 11, 18 – 404 Łomża
DZIAŁ ZAOPATRZENIA TRANSPORTU I MAGAZYNÓW
NIP 718-16-89-321 REGON 450665024
fax 86 47 33 210 tel. centr. 86 47 33 900 wew. 314 (Seksja zamówień publicznych)
e – mail: przetargi@szpital-lomza.pl www.szpital-lomza.pl

Znak sprawy: ZT-SZP-226/01/42/2018

24.10.2018r.

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **zakup i dostarczenie odczynników biochemicznych i immunochemicznych wraz z najmem analizatora zasadniczego i zastępczych analizatorów: biochemicznego i immunochemicznego, udzielenie licencji na system informatyczny wraz z najmem sprzętu komputerowego i akcesoriów oraz zakup i dostarczenie pasków do analizy moczu wraz z najmem analizatora do odczytu pasków moczowych dla Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży, znak sprawy: ZT-SZP-226/01/42/2018.**

Zamawiający na podstawie **art. 38 ust. 2** ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2018 r. poz. 1986) **przekazuje wnioski o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zwanej dalej SIWZ, wraz z wyjaśnieniami treści SIWZ.**

Pytanie 1.

dotyczy Pakietu nr 1 , w pozycji 30 - Hemoglobina glikowana 15500 badań / 36 mies

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/wymienionej pozycji , oraz materiałów kontrolnych do w/ wym oznaczenia - do osobnego pakietu, a tym samym umożliwienie dokonania wyboru spośród metod referencyjnych zalecanych przez międzynarodowe środowiska Diabetologiczne i złożenia ofert w Postępowaniu, szerokiemu i konkurencyjnemu gronu wykonawców ?

Oferujemy wykonanie oznaczenia metodą referencyjną, z próbki krwi pełnej (bez konieczności przygotowywania hemolizatów) .
Oferowane przez nas oznaczenie wykonane jest na analizatorze automatycznym , bez udziału operatora w manualnym przygotowaniu hemolizatu, techniką, która dla opisanego badania jest uznaną na świecie metodą , wysoko cenioną przez Międzynarodowe środowisko Diabetologiczne.

Zwracamy uwagę, że znacząca ilość badań HbA1c wykonywanych w Państwa Placówce, uzasadniałaby wprowadzenie nowoczesnej techniki badań, opartej na wysokiej jakościowo metodzie, wykonywanej w standardzie pełnej automatyzacji. Jest badaniem niezwykle dokładnym, pozbawionym konieczności przygotowania próbki i wykonywania wstępnych hemolizatów , a tym samym zapewniającym uniknięcie błędów wynikających z przygotowawczych czynności manualnych.

Oznaczenie HbA1c metodą elektroforezy kapilarnej , którą chcielibyśmy Państwu zaoferować , posiada certyfikat NGSP, charakteryzuje znacznie szersza niż w metodach biochemicznych i turbidymetrycznych liniowość oznaczeń, lepsze zakresy pomiarowe, precyzja oznaczenia , oraz zapewnia uniknięcie wpływu na wynik badania, m.in. takich interferencji jak ; wysokie stężenia HbF , HbA , labilne postacie HbA1c, hiperlipidemia, obecność we krwi nieprawidłowych hemoglobin, (np. karbamylowanych lub acetylowanych), co jest zgodne zaleceniami Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego dla wyników badań tego parametru.

Dodatkowo- każda próbka jest przed pomiarem dokładnie mieszana, co zapobiega wpływowi sedymentacji na wynik pomiaru. Dokonując wyboru metody biochemicznej dla oznaczenia HbA1c odrzucacie Państwo wszystkie te nowoczesne możliwości diagnostyczne.

Planując wykonanie badania HbA1c- które wykonywane jest zawsze z próbki pełnej krwi, na wyspecjalizowanym dla tego badania analizatorze, mielibyście Państwo możliwość uniknięcia (w odniesieniu do pewnych kombinacji testów przeprowadzanych jednocześnie z HbA1c) – stosowania specjalnych, dodatkowych cykli mycia analizatora biochemicznego, dodatkowo obciążających analizator i stanowiących dodatkowy – pozornie mało widoczny, ale w efekcie poważny wzrost kosztu badań.

Prosimy o uwzględnienie, że przychylenie się do naszej prośby i wyłączenie tego badania do osobnego pakietu, może to stanowić dla Zamawiającego korzyść jakościową - z uwagi na możliwość stosowania rozwiązań uwzględniających najnowocześniejsze osiągnięcia aktualnego stanu wiedzy diagnostycznej i diabetologicznej, oraz stanowić uzasadnioną korzyść zarówno pod względem kosztów badań jak i czasu analiz.

W przypadku odpowiedzi twierdzącej, zwracamy się z wnioskiem o uwzględnienie zmian w treści umowy oraz w opisie zamówienia.

Odpowiedz na pytanie nr 1. Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/wymienionej pozycji.

Niniejsze pismo zostaje przesłane drogą elektroniczną wykonawcom, którzy przekazali wnioski o wyjaśnienie treści SIWZ oraz zamieszczone na stronie internetowej szpitala www.szpital-lomza.pl

Pełnomocnik Dyrektora
ds. administracyjno-inwestycyjnych
mgr Aneta Górnicka-Siembora

