



**SAMODZIELNY PUBLICZNY
CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY**

02 - 097 Warszawa ul. Banacha 1a



DYREKTOR NACZELNY	599-15-00
Z-CA DYREKTORA DS. MEDYCZNYCH	599-15-10
Z-CA DYREKTORA DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH	599-15-20
Z-CA DYREKTORA DS. ADMINISTRACYJNO-TECHNICZNYCH	599-15-30
GŁÓWNY KSIĘGOWY	599-22-20

CENTRALA 599-10-00

FAX

599-15-02

DZP.262.47.2017

Warszawa, dn. 28.04.2017r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na:
dostawę odczynników laboratoryjnych, odczynników laboratoryjnych wraz z dzierżawą urządzenia, probówek, pasków do pomiaru glukozy wraz z dzierżawą glukometrów oraz odczynników chemicznych – 10 pakietów

W związku z wpływaniem pytań dotyczących SIWZ wyżej powołanego postępowania Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1: dotyczy Pakietu nr 6

Z uwagi na fakt, że obecne zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie pakietu nr 6 w przedmiotowym postępowaniu ograniczają konkurencję do wyrobu konkretnego producenta pasków testowych do glukometrów, co nada temu producentowi monopol na kształtowanie oferty (samodzielnie lub poprzez podmioty pozostające z nim w stałych stosunkach gospodarczych) prosimy aby Zamawiający postępując zgodnie z duchem i literą ustawy Prawo zamówień publicznych (art. 7 i 29 Pzp) oraz mając na uwadze oszczędności cenowe wynikające z zaistnienia faktycznej, a nie tylko pozornej konkurencji pomiędzy wykonawcami oferującymi ten sam produkt, dopuścić nowoczesne paski testowe do glukometrów charakteryzujące się opisanymi poniżej cechami: a) Funkcja Auto-coding (bez kodowania); b) Automatyczne wykrywanie zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska wraz z wyświetleniem odpowiedniego komunikatu informującego o niecałkowitym wypełnieniu paska na wyświetlaczu glukometru; c) Enzym oksydaza glukozy; d) zakres wyników pomiaru w jednostkach 20-600mg/dl; e) Czas pomiaru od chwili wprowadzenia próbki 5s i wielkość próbki 0,5 mikrolitra; f) zakres hematokrytu 10-70%, umożliwiający wykonywanie pomiarów we krwi kapilarnej osób dorosłych i noworodków; g) automatyczny wyrzut zużytego paska po pomiarze za pomocą przycisku; h) stabilność pasków testowych i płynów kontrolnych wynosząca 6 miesięcy po otwarciu folki; i) temperatura działania w zakresie 5-45°C; j) paski posiadające wszelkie dopuszczenia i certyfikaty aktualnie wymagane zgodnie z polskim prawem.

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 2: dotyczy Pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści takie paski testowe, które zgodnie z instrukcją mogą dawać nieprawidłowe wyniki pomiarów stężenia glukozy m. in. u pacjentów z niewydolnością serca, miażdżycą tętnic lub zaburzeniami krążenia obwodowego? Takie ograniczenia stosowania podważają bezpieczeństwo używania pasków testowych tego rodzaju w warunkach pracy szpitala. Pacjenci, u których wykonywane są pomiary glikemii niekoniecznie muszą być zdiagnozowani pod kątem wszystkich w/w chorób.

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.