



„Dolnośląskie Centrum Zdrowia Psychicznego” sp. z o.o.

Wybrzeże J. Conrada – Korzeniowskiego 18, 50-226 Wrocław

Tel. 71/ 77-66-212 Fax: 71/ 77-66-200 Fax kom. 519-134-307

e`mail: sekretariat@dczp.wroclaw.pl www.dczp.wroclaw.pl

Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabryczna VI Wydział Gospodarczy

NIP:895-196-51-26 KRS:0000348483 REGON:021184819

Kapitał Zakładowy: 51 270 000,00 zł

Wrocław, dnia 28.01.2013r

Do wszystkich Oferentów postępowania nr **2A/SMED/DCZP/2013/P**
Dot. Zapytania do postępowania w przetargu nieograniczonym na „Sukcesywną dostawę
sprzętu medycznego dla komórek organizacyjnych
„DCZP” sp. z o.o.”.

Wyjaśnienie treści SIWZ

Pytanie 1
do zadania nr 1 poz. 1

Mając na uwadze dobro Zamawiającego i możliwość rozstrzygnięcia postępowania i tego zadania (zadanie nr 1 poz. 1) prosimy o wydzielenie w/w pozycji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie z zadania nr 1 pozycji nr 1 jako odrębne **Zadanie nr 1 A poz.1.**

Pytanie 2
do zadania nr 1 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Zadaniu nr 1 poz.1 paski kompatybilne z glukometrem, na które Zamawiający wyraził zgodę w poprzednim postępowaniu?

Paski kompatybilne z glukometrem, który nie potrzebują kodowania- funkcja „Auto Coding” przez co rozumiemy, że kodowanie nie może odbywać się za pomocą tzw. kluczy kodujących lub chipów lub w których kodowania dokonuje się za pomocą przycisku kodującego, nawet jeśli można zakodować go na jeden kod;

objętość krwi wynosi 0,7µl,

kalibrowany do osocza;

pomiar metodą biosensoryczną;

zakres pomiaru 20-600 mg/dl (Zalecenia PTD na 2010 rok definiujące hipoglikemię u pacjentów chorujących na cukrzycę – są to wartości zaczynające się poniżej 55mg/dl, od tego momentu rozpoznajemy hipoglikemię u pacjenta, zatem zakres pomiaru glukometru zaczynający od 20mg/dl jest wystarczający aby zdiagnozować hipoglikemię. W przypadkach kiedy wartości glikemii wynoszą poniżej zakresu na ekranie glukometru pojawia się odpowiedni komunikat – Lo, który z klinicznego punktu widzenia jest wystarczający aby podjąć odpowiednie do sytuacji działania, ponieważ oznacza patologicznie niskie wartości glikemii.);

funkcja AST (możliwość alternatywnych miejsc nakłucia - podstawa małego palca, podstawa kciuka, przedramię, ramię, łydka, udo);

część paska testowego na zewnątrz z automatyczny wyrzutem po pomiarze (funkcja daje dodatkowe podniesienia bezpieczeństwa i higieny pracy- po badaniu pracownik nie ma

styczności z materiałem biologicznym pacjenta);
wykorzystany enzymu Oksydaza Glukozowa (GOD), *nie interferujący min. z metforminą, galaktozą, maltozą, TG, paracetamolem, kwasem acetylosalicylowym, tetracykliną, amoksycyliną;*
minimalizacja zafałszowań pomiaru , *spełniający normy ISO 15197 oraz zalecenia Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego; 100% wyników mieści się w strefach A i B siatki błędów Clarke'a, oraz 100% wyników z AST mieści się w strefach A i B siatki błędów Clarke'a;*
zakres temperatury otoczenia to 4°C - 40°C,
zakres hematokrytu 20% do 60%.

Dopuszczenie przez Zamawiającego wyżej opisanego produktu pozwoli nam na złożenie oferty konkurencyjnej.

Jeśli Zamawiający wyrazi zgodę prosimy o podanie zapotrzebowania ilości glukometrów, które będą w cenie pakietu na paski.

Po wprowadzeniu nowych pasków i glukometrów producent zapewnia szkolenie personelu oraz serwis”.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie w **Zadaniu nr 1 poz. 1** innych pasków niż „paski do glukometru ONE CALL Advanced” pod warunkiem dostarczenia w cenie pasków 20 glukometrów, bezpłatny serwis na glukometry przez cały okres trwania umowy oraz szkolenie pracowników.