

**ODPOWIEDŹ**  
**na zapytania w sprawie SIWZ**

Odpowiedź na pytanie z dnia 22-11-2012 r. dotyczące wyjaśnienia zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759, z późn. zm.) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na „**Sukcesywne dostawy leków do celów terapeutycznych oraz płynów infuzyjnych**”

**Pytanie do Pakietu nr 1 POZ.322**

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w Pakiecie nr 1 POZ 322 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, amoksyliny; **minimalizacja zafalszowań 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”.**

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

**Zamawiający dopuszcza zaferowanie pasków opisanych w pytaniu, jednocześnie stawia**

**warunek do pozycji 322:**

**Oferent proponując inne paski niż opisane w pozycji 322 zobowiązany jest dostarczyć dla Zamawiającego nieodpłatnie 12 szt. glukometrów kompatybilnych z zaoferowanymi paskami oraz zapewnić szkolenie personelu Zamawiającego oraz Serwis.**

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w **Pakiecie nr II poz. 1-4** produktów w postaci **ampułko-strzykawki**, gdyż tylko takie występują na rynku?

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

**TAK, Zamawiający wyraża zgodę.**

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zostało umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego [www.bip.ocr.pl](http://www.bip.ocr.pl).

Zamawiający