

Pytania i odpowiedzi 3

Dotyczy postępowania ZP/14.2016

Dotyczy część 1 poz. 9, (10), 250 (251) i 484 (492)

1. W związku z umieszczeniem w opisie przedmiotu zamówienia nazw własnych probiotyków będących zastrzeżonymi znakami towarowymi konkretnych producentów, co jednakże ograniczyłyby konkurencję do wyrobów tych wytwórców, uprzejmie prosimy o dopuszczenie możliwości złożenia oferty w postaci równoważnego preparatu probiotycznego będącego dietetycznym środkiem spożywczym specjalnego przeznaczenia medycznego przeznaczonym do stosowania u niemowląt, dzieci i osób dorosłych, również zawierającymi najlepiej przebadany pod względem klinicznym szczep bakterii probiotycznych *Lactobacillus rhamnosus* (działanie potwierdzone w kilkuset opublikowanych badaniach klinicznych) i *Lactobacillus helveticus* w łącznym stężeniu 2 mld CFU/kapsułkę oraz prebiotyk, konfekcjonowanego w opakowaniach x 60 kapsułek po przeliczeniu na odpowiednią ilość opakowań.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający podtrzymuje zapis w SIWZ

Dotyczy: część 1 poz. 170 (171), 310 (311) i 338 (339)

2. W związku z umieszczeniem w opisie przedmiotu zamówienia nazw własnych pasków testowych do glukometrów będących zastrzeżonymi znakami towarowymi konkretnych producentów, informujemy że paski danych marek są kompatybilne wyłącznie z glukometrami tych samych marek, co jednakże ograniczyłyby konkurencję do wyrobów tych wytwórców w poszczególnych pozycjach nadając im praktyczną wyłączność na kształtowanie ceny oferty, Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający postępując zgodnie z ustawą Pzp (art. 7 i 29 ustawy) i mając na uwadze potencjalne oszczędności wynikłe z dopuszczenia zaoferowania produktu konkurencyjnego, wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej jakości konkurencyjnych pasków testowych (wraz z dostarczeniem kompatybilnych z nimi glukometrów na zasadzie określonej przez zamawiającego), charakteryzujących się parametrami opisanymi poniżej:
 - a/. Funkcja Auto – coding eliminująca konieczność kodowania;
 - b/. Automatyczne wykrywanie zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska wraz z wyświetlaniem odpowiedniego komunikatu informującego o niecałkowitym wypełnieniu paska na wyświetlaczu glukometru
 - c/. Enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD dający poprawne wyniki niezależnie od stężenia tlenu
 - d/. kapilara samozasysająca krew – wielkość zasysanej próbki krwi 0,5 ul.
 - e/. Czas pomiaru od chwili wprowadzenia próbki 5s.
 - f/. Dobrze oznaczone kontrastowym wskaźnikiem miejsce zasysania krwi w przedniej części paska nieco poniżej szczytowej, znajdujące się poza obrębem glukometru, umożliwiające pobieranie krwi włosniczkowej z opuszek palców, a także krwi żyłnej i tętnicznej

g/. Paski wymagające sporadycznej kontroli za pomocą płynów kontrolnych w 2 stężeniach

h/. Możliwość wykorzystania każdego opakowania pasków testowych w ciągu 8 miesięcy od otwarcia (opakowanie zawiera 2 fiołki x 25 pasków)

i/. zakres hematokrytu 20 – 60% i zakres wyników liczbowych pomiaru 10 – 90mg/dl przy dokładności wyników zgodnie z wytycznymi normy ISO15197:2013 i najnowszymi zaleceniami Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego w pełnym zakresie

ODPOWIEDŹ

Zamawiający podtrzymuje zapis w SIWZ