



Wielospecjalistyczny Szpital - Samodzielny Publiczny
Zespół Opieki Zdrowotnej w Zgorzelcu
Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
ul. Lubańska 11-12, 59-900 Zgorzelec
NIP: 615-17-06-942, REGON: 231161448
tel./fax: +48 571 334 858
www.spzoz.zgorzelec.pl
Misja Szpitala: „Bezpieczeństwo przez rozwój”

Zgorzelec 2019-04-24

DZP/167/2019

UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA O ZAMÓWIENIE PUBLICZNE

dotyczy postępowania: SUKCESYWNE DOSTAWY ODCZYNNIKÓW DO OZNACZANIA KRWI UTAJONEJ I NARKOTYKÓW W MOCZU WRAZ Z DZIERŻAWĄ CZYTNIKA TESTÓW IMMUNOCHROMATYCZNYCH

W związku z zapytaniami wykonawców dotyczącymi przedmiotowego postępowania, przedstawiam Państwu treść zapytań oraz udzielam następujących wyjaśnień zgodnie z art. 38 ust 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2018r. poz. 1986 ze zmianami):

Zapytania wykonawcy i odpowiedzi zamawiającego

ZAPYTANIE NR 1

W dokumencie Siwz -tabelka dot parametrów technicznych w zakresie testów immunochromatycznych do wykrywania hemoglobiny w kale piszecie państwo że wymagane testy muszą spełniać nast warunki cytuje: test kasetowy musi wykrywać hemoglobine ludzka w stężeniu powyżej 4 mikrogramów/ g w kale do 30 mg/g bez efektu hooka

a poniżej piszecie państwo że test ma wykrywać hemoglobine w stezeniu poniżej 4 mikrogramów /g do 40 mg /g bez efektu hooka.

Opis ten wydaje się mylący . Raz piszecie państwo o wartościach powyżej a gdzie indziej o tych samych wartościach powyżej.

Proszę o wyjaśnienie o czy chodzi o testy w czułości powyżej 4 mikrogramow /g kału przy zachowaniu wymogu o niewystępowaniu efektu Hooka do 30 mg/g?

Ponadto proszę o wyjaśnienie dlaczego oczekujecie Państwo czułości w okolicach 4 mikrogramow/g . Taka czulosc moze powodowac wystąpienie nadmiernej ilości wyników fałszywie pozytywnych. Obecnie w zachodniej Europie stosuje się czułości 6 mikrogramow/g jako wartości granicznej gwarantującej optymalna ilość wykrywanych przypadków krwi utajonej bez występowanie wyników fałszywie pozytywnych. Oczekiwana przez państwa czułość 4 mikrog/g będzie skutkować wystąpieniem dużej ilości fałszywie pozytywnych wyników. W związku z tym że są to badania przesiewowe a potwierdzenie polega na badaniu kolonoskopowym, spowoduje to niepotrzebne koszty przeprowadzania dodatkowych drogich procedur.

Odp. Zamawiający

Zapis w SIWZ tab. 1 pkt.1 „Test kasetowy musi wykrywać hemoglobinę ludzką w stężeniu powyżej 4 mikrogramów/ g w kale do 30 mg/g bez efektu Hooka”, stanowi kryterium graniczne- które musi spełnić zaproponowany przez wykonawcę test, natomiast zapis w tab.10 pkt.1 Test ma wykrywać hemoglobinę w stężeniu poniżej 4 mikrogramów /g do 40 mg /g bez efektu Hooka” dotyczy kryterium oceny oferty – przyznania dodatkowych punktów w przypadku zaoferowania takiego testu.

Większa czułość testu pozwala na wykrycie krwi utajonej w większej populacji, co zmniejsza ryzyko oceny fałszywie ujemnych wyników.

Z poważaniem

Z-ca Kierownika Działu
Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
WS-SP ZOZ w Zgorzelcu

mgr Radosław Jabłoński

Starszy specjalista
ds. zamówień publicznych
WS-SP ZOZ w Zgorzelcu
mgr inż. Agata Gabrielska

Otrzymują:
1) Wykonawcy
3) A/a

**PROSZĘ O POTWIERDZENIE OTRZYMANIA NINIEJSZEGO PISMA
e-mailem - zam.publ@spzoz.zgorzelec.pl**

sprawę prowadzi: Agata Gabrielska
e-mail: zam.publ@spzoz.zgorzelec.pl

oznaczenie sprawy: 18/ZP/2019
sporządzono dnia 2019-04-24