

Znak sprawy: ZP/21/2023

WSZYSCY ZAINTERESOWANI WYKONAWCY

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Zestaw 1

dotyczy postępowania pn.:

Dostawa odczynników laboratoryjnych do oznaczeń biochemicznych u badanych wyłącznie na potrzeby badań o charakterze naukowym – 5 części

Zamawiający informuje, iż do postępowania ZP/21/2023 wpłynęły następujące pytania Wykonawców:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuszcza zestaw o innych parametrach Wewnątrz testowego współczynnika zmienności oraz Współczynnika zmienności między próbami, to jest o wartościach odpowiednio <8% oraz <10%?

Odpowiedź:

TAK, jeśli tylko chodzi o współczynnik zmienności, „NIE” jeśli towarzyszy temu inna wrażliwość testu i granica wykrywalności.

Pytanie nr 2

I. Prosimy o wyjaśnienia dotyczące opisu przedmiotu zamówienia, załącznik nr 2 do SWZ

Ponieważ Zamawiający nie podał ilości prosimy o wyjaśnienie jakie ilości opakowań odczynników, kontroli z kalibratorów należy wycenić w częściach nr 4 i 5?

4	Odczynnik CRP – kontrola + kalibrator	Odczynniki do oznaczania na aparacie Epoll CRP metodą turbidymetryczną wraz z kontrolą i kalibratorem: CRP TURBI 2x30 ml + 1x15 ml; ASO/CRP/RF TURBI KONTROLA NISKA 1mL; ASO/CRP/RF TURBI KONTROLA WYSOKA 1mL; CRP TURBI KALIBRATOR 1mL.
5	Witamina D – kontrola + kalibrator	Odczynniki do oznaczania na aparacie Epoll witaminy D, wraz z kontrolą i kalibratorem: VITAMIN D ZESTAW (R1 1x40 mL, R2 1x10 mL); VITAMIN D KALIBRATOR 5 X 1 mL; VITAMIN D KONTROLA (2 x 3 mL)

Odpowiedź:

Potrzebne do oznaczenia stężenia witaminy D i CRP w grupie 52 badanych.

Zamawiający