

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę odczynników chemicznych, testów COVID-19 (SARS CoV-2) i drobnego sprzętu laboratoryjnego oraz dzierżawę koagulometru, analizatora immunologicznego, analizatora jonów, analizatora biochemicznego analizatora hematologicznego i czytnika pasków testowych . Nr sprawy: ZP/PN/LAB/2020

W nawiązaniu do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w oparciu o art. 38 ust.1 Ustawy – Prawo Zamówień z dnia 29 stycznia 2004 r. zwracamy się do Państwa z następującym zapytaniem:

Dotyczy pakietu nr 1:

1. Czy Zamawiający dopuści odczynnik trombolistyny z mózgow króliczych w postaci liofilizatu na 4 ml wraz z dostarczonym rozpuszczalnikiem (solwentem) po rekonstrukcji 5 dni w temperaturze lodówkowej? Pozwala to na zaoferowanie odczynnika kompatybilnego do koagulometru (odczynnik i koagulometr od jednego producenta). **NIE**
2. Czy Zamawiający dopuści odczynnik trombolistyny z mózgow króliczych w postaci liofilizatu na 2 ml o stabilności po rekonstrukcji 6 dni w temperaturze lodówkowej? Pozwala to na zaoferowanie odczynnika kompatybilnego do koagulometru (odczynnik i koagulometr od jednego producenta). **NIE**

Dotyczy pakietu nr 5:

1. Czy Zamawiający dopuści w pełni automatyczny analizator biochemiczny nabiurkowy? Pozwoli to na zaoszczędzenie powierzchni laboratorium. **TAK**
2. Czy Zamawiający dopuści w pełni automatyczny analizator biochemiczny nabiurkowy wraz z biurkiem pod analizator? **TAK**

Pytanie 1 Dotyczy Pakietu 13 pozycja 1.

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o możliwość zaoferowania testów w opakowaniach 20 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań według zapotrzebowania Zamawiającego. **TAK**

1.

Dotyczy:

Załącznik nr 6 do SIWZ

Pakiet 12: „Test kasetkowy, immunochromatograficzny COVID-19 IgM/IgG”

Zapytanie:

Czy Zamawiający dopuści Test kasetkowy, immunochromatograficzny COVID 19 IgM/IgG pakowany w opakowanie 1 x 10 szt.? **-TAK**

Pakiet nr 13

Czy Zamawiający dopuści test bez kontroli dodatniej i ujemnej, natomiast test posiada wewnętrzną kontrolę jakości w celu potwierdzenia prawidłowego wykonania testu i wykazuje większą czułość (>97,6%) i swoistość (>99,9%) niż wymagana w SIWZ? **-NIE**