Iława, 04.04.2019 r.

**dotyczy: dostawę odczynników wraz z dzierżawą analizatorów z podziałem na 3 zadania dla Laboratorium Diagnostycznego Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie (nr sprawy 10/2019)**

Do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące wyjaśnienia treści zawartych w SIWZ. Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 1986) odpowiada:

**Zapytanie 5**

**Pytanie nr 1**

Czy jako automatyczny analizator do analizy moczu rozumieją państwo również system złożony z połączonych ze sobą 2 analizatorów (jeden do analizy parametrów fizykochemicznych metodą paskową, a drugi do analizy osadu moczu).

**Odpowiedź: Tak, analizatory połączone wtaki sposób że obsługa analizatorów nie wymaga ręcznego przenoszenia próbek między modułem oceny fiziko-chemicznej i oceny osadu.**

**Pytanie nr 2**

Pkt 6. Czy dopuszczalny jest aparat z wbudowanym ekranem dotykowym , ale nie wyświetlający obrazu paska po reakcji ?

**Odpowiedź:Nie.**

**Pytanie nr 3**

Pkt 12. Na czym dokładnie ma polegać automatyczna kalibracja optyki analizatora

**Odpowiedź:Automatyczna kalibracja optyki polegać ma na każdorazowym (minimum przy włączeniu) teście optyki analizatora które nie wymaga stosowania dodatkowych pasków kalibracyjnych lub odczynników i następuje bez udziału użytkownika.**

**Pytanie nr 4**

Pkt 13. Co rozumieją Państwo pod pojęciem kalibrację za pomocą pasków używanych do badań pacjentów?

**Odpowiedź:Kalibracja każdego opakownia/serii pasków za pomocą tych pasków które są następnie używane do badania pacjentów.**

**Pytanie nr 5**

Pkt 14. Co rozumieją Państwo pod nazwą Moduł Kontroli Jakości ?

**Odpowiedź: Część oprogramowania analizatora umozliwia zbieranie informacji o uzyskanych wynikach pomiarów kontrolnych przy użyciu materiału kontrolnego oraz ich obróbkę statystyczną.**

**Pytanie nr 6**

Pkt 9. Czy dopuszczają państwo pojemność układu próbkowego analizatora mniejszą niż 100 próbek ?

**Odpowiedź: Nie**

**Pytanie nr 7**

Pkt 11. Czy dopuszczają państwo możliwość analizatora z 22 calowym monitorem ?

**Odpowiedź: Nie.**