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 3**

**Pytanie nr 1**

Jakiej firmy jest sieć informatyczna u Zamawiającego?

**Odpowiedź:LAB3000.**

**Pytanie nr 2**

Ilu parametrowych pasków do analizy fizykochemicznej moczu wymaga Zamawiający?  
**Odpowiedź: System automatyczny 10 parametrów, system półautomatyczny 11 parametrów. Wszystkie paski z kwasem askorbinowym.**

**Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający wymaga, że paski te mają oznaczać również kreatyninę, mikroalbumina i wapń, co w znacznym stopniu poszerzy spektrum oznaczanych w jednym czasie parametrów badanego moczu bez zwiększenia kosztów oznaczenia?

**Odpowiedź: Nie.**

**Pytanie nr 4**

Część A

Poz. 2. Czy Zamawiający dopuści analizator moczu i osadu w wersji kompaktowej (hybrydowej – w jednej obudowie) działający w oparciu o zasadę reflektancji i cytometrii przepływowej, z zewnętrznym komputerem, monitorem i drukarką dla całego systemu zgodnie z załączoną specyfikacją?   
Hybrydowa budowa analizatora pozwala na spore oszczędności w zużyciu stosowanych odczynników z racji choćby potrzeby mycia tylko jednego układu dozującego próbkę i do analizatora moczu i do osadu.  
**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 5**

poz. 6: Czy Zamawiający dopuści analizator moczu i osadu bez ekranu dotykowego, skoro będą one podłączone do zewnętrznego komputera?

**Odpowiedź: Tak.**

**Pytanie nr 6**

Poz. 10: Czy Zamawiający dopuści inne konfekcjonowanie pasków z zachowaniem ich stabilności na pokładzie zapewniającej uzyskiwanie powtarzalnych i wiarygodnych wyników?  
**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 7**

poz. 11: Czy Zamawiający dopuści podajnik probówek z ciągłym dostawianiem statywów, z możliwością jednorazowego załadowania 50 probówek (w opcji ponad 200 probówek)? Z zadeklarowanej przez Zamawiającego ilości badań wynika, że średnio dziennie będzie wykonywanych ok. 60 badań moczu co powinno spełnić oczekiwania Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 8**

poz. 12: Czy Zamawiający dopuści analizator z manualną kalibracją optyki analizatora? Jest automatyczna w oparciu o podawany kalibrator. 6. poz. 13: Czy Zamawiając dopuści stosowanie pasków kalibracyjnych wielokrotnego użytku do kalibracji analizatora moczu? Stosowanie takich pasków nei generuje żadnych dodatkowych kosztów po stronie Zamawiającego.  
**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 9**

Poz. 15: Czy Zamawiający dopuści analizator z menu w j. angielskim z uwagi na planowane wpięcie analizatora do systemu laboratoryjnego w którym wyniki i tak będą opisywane i raportowane w j. polskim. Oprogramowanie oferowanego analizatora jest obecnie w procesie tłumaczenia i zostanie w krótkim czasie zaktualizowane.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 10**

Poz. 16 Czy Zamawiający dopuści mocz kontrolny skonstruowany na innej bazie niż wymagany, skoro jest on dopuszczony do obrotu jako wyrób medyczny, posiada znak CE i jest rutynowo stosowany w różnych innych typach analizatorów do moczu.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 11**

Część B

Czy Zamawiający dopuści analizator moczu i osadu w wersji kompaktowej (hybrydowej – w jednej obudowie) działający w oparciu o zasadę reflektancji i cytometrii przepływowej, z zewnętrznym komputerem, monitorem i drukarką dla całego systemu zgodnie z załączoną specyfikacją?  
Hybrydowa budowa analizatora pozwala na spore oszczędności w zużyciu stosowanych odczynników z racji choćby potrzeby mycia tylko jednego układu dozującego próbkę i do analizatora moczu i do osadu.  
**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 12**

Czy Zamawiający dopuści automatyczny mikroskop pozwalający na wykonywanie min 600 zdjęć dla próbki w czasie jej pomiaru?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 13**

poz. 9: Czy Zamawiający dopuści podajnik probówek z ciągłym dostawianiem statywów, z możliwością jednorazowego załadowania 50 probówek (w opcji ponad 200 probówek)? Z zadeklarowanej przez Zamawiającego ilości badań wynika, że średnio dziennie będzie wykonywanych ok. 60 badań moczu co powinno spełnić oczekiwania Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 14**

Poz. 9: Czy Zamawiający dopuści podajnik probówek z ciągłym dostawianiem statywów, z możliwością jednorazowego załadowania 50 probówek (w opcji ponad 200 probówek)? Z zadeklarowanej przez Zamawiającego ilości badań wynika, że średnio dziennie będzie wykonywanych ok. 60 badań moczu co powinno spełnić oczekiwania Zamawiającego.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 15**

poz. 10: Czy Zamawiający dopuści system do analizy moczu i oceny osadu wykorzystujący też inne niezbędne odczynniki poza płynem myjącym? Każdy system pomiarowy stosuje inne rozwiązania niezbędne do jego prawidłowego funkcjonowania, w celu uzyskanie diagnostycznie wiarygodnych wyników oznaczeń.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 16**

Część C

Czy Zamawiający dopuści analizator półautomatyczny zgodny z załączoną specyfikacją.  
Zamawiający wymaga, aby analizator półautomatyczny był kompatybilny z analizatorami automatycznymi (takie same paski, kontrole itp.).

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Zapytanie nr 4**

Pytanie nr 1

Zadanie 3

Czy Zamawiający dopuści dzierżawę analizatora do analizy moczu z wbudowanym kolorowym ekranem dotykowym bez możliwości wyświetlania obrazów pasków po reakcji dla próbek i kontroli?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści dostawę pasków testowych przechowywanych w opakowaniu zbiorczym po 150 sztuk ze stabilnością na pokładzie analizatora 7 dni?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 3

Część C

Czy Zamawiający dopuści dzierżawę analizatora do analizy moczu z możliwością manualnego wprowadzenia wyniku w ośmiu wariantach barw?

**Odpowiedź: Tak**

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści mocz kontrolny innego producenta niż oferowany analizator do analizy moczu? Producent oferowanego materiału kontrolnego specjalizuje się w produkcji i dostarczaniu kontroli do aparatów diagnostycznych funkcjonujących w polskich laboratoriach, w tym również do oferowanego przedmiotu zamówienia.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**