

Znak sprawy Sp/AZP/382/5/2019

Pyskowice, 2019-03-21

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ nr 2

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy:  
Sp/AZP/382/5/2019. Nazwa zadania: Dostawa odczynników do laboratorium

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

### Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego analizatora hematologicznego CBC+ 5-DIFF?  
Jeżeli Zamawiający dopuszcza analizator używany proszę podać wymagany rok produkcji.

### Odpowiedź:

Zamawiający wymaga analizatora fabrycznie nowego.

### Pytanie nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na analizator hematologiczny nie oznaczający parametru P-LCC?  
Zaoferowany analizator oznacza parametr P-LCR.

### Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ..

### Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na fotometryczną metodę pomiaru stężenia hemoglobiny  
zastosowaną w analizatorze hematologicznym? Pomiar w osobnej komorze bez interferencji  
ze strony WBC.

### Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ..

### Pytanie nr 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydajność analizatora hematologicznego 60 próbek na  
godzinę w trybie CBC oraz CBC+5DIFF? Przy deklarowanej przez Zamawiającego ilości około  
30 oznaczeń morfologii dziennie, analizator oznaczający 60 próbek w ciągu godziny zapewni  
komfortową i szybką pracę Laboratorium.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ..

**Pytanie nr 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na analizator hematologiczny bez trybu wstępnego rozcieńczenia? W zaoferowanym analizatorze tryb ten nie jest potrzebny z uwagi na bardzo szerokie zakresy pomiarowe m.in.:

WBC 0 – 440 tys / $\mu$ l

RBC 0 – 8,6 mln / $\mu$ l

HGB 0 – 26 g/dl

PLT 0 – 5 mln / $\mu$ l

HCT 0 – 75 %

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ..

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na analizator hematologiczny aspirujący w każdym dostępnym trybie pracy 25  $\mu$ l krwi (żylniej, włosniczkowej)?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę.

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na analizator hematologiczny prezentujący wynik morfologii CBC+5DIFF na dwóch histogramach oraz jednym skatergramie? Przy zastosowaniu w oferowanym analizatorze metody automatycznego rozdziału WBC: fluorescencyjnej cytometrii przepływowej – tak zaprezentowany wynik dostarcza Użytkownikowi wszystkich niezbędnych informacji o wyniku badania.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z SIWZ..

### **Pytanie nr 8**

Czy Zamawiający dopuści analizator hematologiczny nie wykorzystujący na pokładzie skondensowanych hemolizatów? Oferowany analizator nie potrzebuje do precyzyjnego oznaczania wszystkich wymaganych przez Zamawiającego parametrów w/w rozwiązania.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę.

### **Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający wymaga krwi kontrolnej w stabilności praktycznej czy ulotkowej producenta?

#### **Odpowiedź:**

Zgodnie z ulotką producenta.

### **Pytanie nr 10**

Czy Zamawiający wymaga wpięcia analizatora do LSI na koszt oferenta, czy koszt ten pokryje dostawca systemu informatycznego znajdującego się z Laboratorium?

#### **Odpowiedź:**

Wpięcie wpięcia analizatora do LSI na koszt Wykonawcy.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. W związku z faktem, że udzielona odpowiedź nie powoduje modyfikacji treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert. Wszelkie ustalenia dotyczące miejsca i terminu składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

PREZES ZARZĄDU

*Leszek Kubiak*

### WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ nr 3

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy:  
Sp/AZP/382/5/2019. Nazwa zadania: Dostawa odczynników do laboratorium

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

#### Pytanie nr 1

Czy akceptujecie państwo testy na utaja krew w kale o czułości 50 ng/ml a jeżeli nie to jakie jest uzasadnienie niższej wymaganej czułości jeżeli wiadomo że przy czułości testów 10ng/ml możemy uzyskać wiele fałszywie dodatnich wyników.

#### Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SIWZ. Jest to test przesiewowy wymagający wysokiej czułości.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. W związku z faktem, że udzielona odpowiedź nie powoduje modyfikacji treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert. Wszelkie ustalenia dotyczące miejsca i terminu składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

PREZES ZARZĄDU

*Leszek Kubiak*

### WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ nr 4

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy:  
Sp/AZP/382/5/2019. Nazwa zadania: Dostawa odczynników do laboratorium

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

#### **Dotyczy Pakiet nr 3:**

##### **Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie odczynnika do PT opartym na rekombinowanym ludzkim czynnikiem tkankowym. Odczynniki w postaci liofilizatu z rozpuszczalnikiem w zestawie z możliwością automatycznego pomiaru fibrynogenu , stabilny po otwarciu 30 dni w temperaturze lodówki ?

##### **Odpowiedź:**

Nie, zgodnie z SIWZ.

##### **Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający dopuści analizator z zewnętrzną drukarką laserową ?

##### **Odpowiedź:**

Nie, zgodnie z SIWZ.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. W związku z faktem, że udzielona odpowiedź nie powoduje modyfikacji treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert. Wszelkie ustalenia dotyczące miejsca i terminu składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

PREZES ZARZĄDU

*Łeżek Kubiak*