



## **Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie**

ZP-13/19

Kraków, 2019-07-24

### **Ogłoszenie o wyborze Oferty**

Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Krakowie informuje, że w postępowaniu przetargowym nr ZP-13/19:

**24 miesięczna dzierżawa analizatora do badań serologicznych pracującego metodą kart żelowych wraz z zapasem odczynników i materiałów zużywalnych oraz dzierżawę systemu back up**

#### **1. Wpłynęła jedna oferta**

Nie odrzucono żadnej z ofert  
Nie wykluczono żadnego Wykonawcy

#### **2. Kryteria wyboru najkorzystniejszej oferty (dotyczy wszystkich części):**

- 2.1.)-60% (do 60 punktów) - cena liczona proporcjonalnie**
- 2.2.)-40% (40 punktów)**

1. Krwinki wzorcowe, dedykowane do metody, gotowe do użycia o terminie ważności – minimum 5 tygodni od dnia dostawy- TAK- 5, Nie -0
2. Dostawa odczynników według dołączonego harmonogramu, transportem monitorowanym pod względem temperatury-2-8°C, z wydrukiem temp. przy dostawie -TAK-5, Nie -0
3. Zestaw rozszerzony do zewnętrznej kontroli jakości, wykonanie kontroli potwierdzone certyfikatem jakości. Zestaw może służyć zarówno do kontroli badań wykonywanych na dostarczonym analizatorze jak i do kontroli badań wykonywanych techniką manualną na oferowanych mikrokartach. Tak – 5, Nie -0
4. Analizator posiada własny w pełni automatyczny system zapasowy (back-up), min. 2 niezależne ramiona pipetujące,, 2 wirówki, 2 jednostki PC dla zapewnienia ciągłości pracy w przypadku uszkodzenia jednego z modułów- TAK 5 pkt, NIE -0
5. Analizator z możliwością ciągłego doładowywania próbek, odczynników, płynów eksploatacyjnych, bez przerywania jego pracy i trwających procesów. TAK -5, NIE-0
6. Pełna pozytywna identyfikacja wszystkich odczynników i reagentów używanych do wykonywania odpowiednich zawiesin. Analizator wykorzystujący do badań porcjowany oddzielnie do każdego badania odczynnik do rozcieńczania krwinek w celu zabezpieczenia przed kontaminacją. TAK 5- NIE-0
7. Techniczna infolinia serwisowa w języku polskim umożliwiająca zdalną diagnostykę i naprawę systemu automatycznego analizatora. Dostępność serwisu 7 dni w tygodniu np. linia pomocy technicznej, czynna minimum 10 godz./dobę.-TAK 5, NIE-0
8. Zwiększenie bezpieczeństwa uprawnionego operatora przez zastosowanie indywidualnych kart chipowych do automatycznego logowania – rejestracja wszystkich czynności danego operatora w czasie rzeczywistym, identyfikacja i weryfikacja uprawnień dostępu.- Tak 5, Nie-0

Lista Wykonawców wraz z punktacją w kryteriach wyboru najkorzystniejszej oferty

DiaHem AG Diagnostic Products Schlosserstrasse 4, CH-8180 Bülach, Szwajcaria – 100 pkt

Umowa zostanie zawarta niezwłocznie z Wykonawcą, który złożył najwyżej punktowaną ofertę

**Jolanta Zatorska**