

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Tabela nr 1		
Cechy i parametry graniczne aparatu (wymagane)		Należy potwierdzić
Lp.	Producent Model Rok produkcji	
1	Automatyczny analizator hematologiczny z minimum trój- parametrowym rozdziałem leukocytów (3-Diff) oraz możliwością oznaczenia stężenia białka CRP w próbce krwi pełnej.	
2	Parametry mierzone: liczba krwinek białych i wzór odsetkowy, liczba krwinek czerwonych i płytek, pomiar hemoglobiny i hematokrytu, białko CRP.	
3	Parametry wyliczane: RDW, MCV, MCH, MCHC, MPV, PCT, PDW.	
4	Funkcja automatycznego czyszczenia igły aspiracyjnej po każdej próbce.	
5	Miała ilość pobieranej krwi (do 20 µl)	
6	Czas analizy jednej próbki (z oznaczeniem CRP) nie dłuższy niż 5 minut.	
7	Aparat wyposażony w czujniki sygnalizujące komunikaty błędów.	
8	Analizator wyposażony w zewnętrzny skaner kodów kreskowych.	
9	Możliwość wykonania tylko analizy CBC.	
10	Możliwość podłączenia aparatu do laboratoryjnego systemu informatycznego (współpraca z siecią komputerową dwukierunkowa). Wykonawca pokryje koszty podłączenia analizatora do sieci informatycznej PROMETEUSZ.	
11	Automatyczne przejście w stan uśpienia (STANDBY) podczas dłuższej przerwy w wykonywaniu oznaczeń.	
12	Znaczniki (flagi) przy wartościach patologicznych lub wykazujących fluktuację wartości analizy.	
13	Analizator nie starszy niż wyprodukowany w 2018.	
14	Aparat z oddzielnym trybem wykonywania kontroli jakości wszystkich mierzonych parametrów, posiadający możliwość przesyłania wyników kontroli do laboratoryjnego systemu informatycznego.	
15	Aparat wyposażony w UPS podtrzymujący pracę aparatu minimum 30 minut.	
16	Instrukcja obsługi analizatora w języku polskim, w formie papierowej.	
17	Wydrukowane karty charakterystyki używanych odczynników.	
18	Zapewnienie autoryzowanego serwisu (bez podwykonawców)w trakcie trwania umowy przetargowej (koszt w ramach umowy). Przyjazd serwisu maksymalnie do 12 godzin od zgłoszenia awarii. Koszty naprawy oraz wymiany części zamiennych dzierżawionego analizatora poniesie Wykonawca.	
19	Bezpłatny dostęp do telefonicznych konsultacji oraz serwisu (również w dni świąteczne).	
20	Wykonawca zapewni bezpłatne szkolenie w siedzibie Zamawiającego po zainstalowaniu aparatu (udokumentowane certyfikatami).	
21	Znak CE dla analizatora oraz wszystkich odczynników.	

Tabela z ilością badań :

Tabela nr 2	
	Ilość oznaczeń w ciągu 24 miesięcy
CBC	1300
CBC + CRP	3000

Podane ilości uwzględniają wykonanie koniecznych kontroli.

Tabela nr 3									
Lp.	Nazwa produktu	Nr katalogowy	Cena jedn. opakowania netto	Cena jedn. opakowania brutto	Liczba opakowań / sztuk na 24 miesiące	Wielkość opakowania	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto
	Odczynniki								
1.									
2.									
3.									
	Materiały eksploatacyjne								
1.									
2.									
3.									
4.									
					Razem			x	

W tabeli nr 3 należy umieścić odczynniki i kontrole, kalibratory oraz materiały eksploatacyjne (części zużywalne) w liczbie koniecznej do realizacji umowy.

Ilość odczynników, materiałów kontrolnych, kalibratorów i materiałów eksploatacyjnych, Wykonawca oblicza samodzielnie zgodnie z tabelą nr 2.

Obliczając ilość odczynników należy kierować się zasadą zaokrąglania ilości oferowanych odczynników do pełnego opakowania w górę, biorąc pod uwagę trwałość odczynnika na pokładzie analizatora po otwarciu, zgodnie z oficjalną instrukcją podaną na opakowaniu.

Tabela nr 3						
Lp.	Przedmiot dzierżawy	Ilość miesięcy	Cena netto za miesiąc	Wartość netto	Stawka VAT %	Wartość brutto
1	2	3	4	5 = (3x4)	6	7 = (5+VAT)
1	Dzierżawa analizatora do morfologii krwi, zgodnie ze specyfikacją wskazaną w Tabeli nr 1	24				
	Razem					

Tabela nr 4 - Podsumowanie			
L.p.	Nazwa	Całkowita wartość netto	Całkowita wartość brutto
1	Tabela 3		
2	Tabela 4		
	RAZEM		

*ofertę należy podpisać podpisem elektronicznym umożliwiającym identyfikację osoby składającej podpis
lub (w przypadku skanu oferty)*

.....
podpis i pieczęć (osoba/y uprawniona/ej)