

ZAŁĄCZNIK NR 2

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA : dostawa odczynników do analizatora Yumizen H550

FORMULARZ CENOWY

LP.	ZESTAW ODCZYNNIKOWY	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ OP.	CENA NETTO 1 OZN.	CENA BRUTTO 1 OZN.	WARTOŚĆ NETTO	WARTOŚĆ BRUTTO	WARUNKI GRANICZNE	NR KAT.	PRODUCENT
1	Diluent do analizatora hematologicznego YUMIZEN H550 20 l	op.	14							
	Odczynnik czyszczący enzymatyczny do analizatora hematologicznego YUMIZEN H550 20 l	op.	12							
	Lizat do analizatora hematologicznego YUMIZEN H550 20 l	op.	11							
4	Krew kontrolna do analizatora 3- Diff Normal	fiolek	12					Materiały kontrolne z dostępem do programu opracowań statystycznych wyników kontrolnych zawierającym co najmniej:		
5	Krew kontrolna do analizatora 3- Diff Low	fiolek	12					Analizę metody wraz z wyliczeniem SD, CV, TE, błędów znormalizowanych precyzji i dokładności oraz wykreśleniem karty OPS znormalizowanej		

6	Krew kontrolna do analizatora 3- Diff High	fiolek	12						<ul style="list-style-type: none"> Analizę okresu roboczego z wykonaniem co najmniej krzywej Levey-Jenningsa i krzywej dokładności Analizę porównawczą z innymi użytkownikami takich samych materiałów kontrolnych i wyliczenie błędu dokładności w stosunku do średniej grupowej Bezpośredni dostęp do opracowań przez internet, przeliczenia dostępne natychmiast po przesłaniu danych Analiza prowadzona na danych skumulowanych Wprowadzane jednostki analityczne tradycyjne zgodne z dotychczas stosowanymi w laboratorium (dowolny wybór) Obsługa programu w języku polskim 	
7	Płyn Minoclaire	op.	4							
RAZEM										

WARUNKI DODATKOWE

1	Pakiet stanowi niepodzielną całość i nie podlega podziałowi
2	Krew kontrolna tego samego producenta co odczynniki
3	Dostawca odczynników w okresie trwania umowy zapewnia bezpłatne koszty pracy autoryzowanego serwisu analizatorów , koszty dojazdu oraz materiały zużywalne do przeglądów okresowych..
4	Niespełnienie warunków granicznych oraz dodatkowych spowoduje odrzucenie oferty.

Kierownik Laboratorium
 Wojewódzkiej Specjalistycznej-Przychodni Lekarskiej
 Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej

mgr Andrzej Fudala
 diagnosta laboratoryjny - 58F
 specjalista diagnostyki labora