

Zał.nr1

Odczynniki wraz z dzierżawą analizatora do badań immunologicznych na okres 36 miesięcy

Formularz cenowy

I. Odczynniki do badań immunologicznych

Lp	Parametr	Nr katalogowy	Ilość oznaczeń na 36 miesięcy	Ilość oznaczeń w opakowaniu	Ilość opakowań na 36 m-cy	Cena jedn. za 1 op. netto PLN	VAT %	Cena jedn. za 1 op. brutto PLN	Wartość pozycji netto PLN	Wartość pozycji brutto PLN
1.	TSH 3 gen		20 000							
2.	FT4		6 000							
3.	FT3		4 000							
4.	T PSA		2 000							
5.	HbsAg		1 000							
6.	IgE		600							
7.	Anty - TPO		800							
8.	Anty-TG		600							
Razem										

II. Kalibratory niezbędne do wykonania podanej ilości oznaczeń

Lp.	Kalibratory	Nr katalogowy	Zawartość	Ilość opakowań na 36 m-cy	Cena 1 op. PLN netto	VAT %	Cena 1 op. PLN brutto	Wartość pozycji netto PLN	Wartość pozycji brutto PLN
Razem									

III. Materiały kontrolne niezbędne do wykonania podanej ilości oznaczeń

Lp.	Surowice kontrolne	Nr katalogowy	Zawartość	Ilość opakowań na 36 m-cy	Cena 1 op. PLN netto	VAT %	Cena 1 op. PLN brutto	Wartość pozycji netto PLN	Wartość pozycji brutto PLN
Razem									

IV. Materiały zużywalne oraz inne materiały eksploatacyjne niezbędne do wykonania podanej ilości oznaczeń

Lp.	Materiał eksploatacyjne/zużywalne	Nr katalogowy	Zawartość	Ilość opakowań na 36 m-cy	Cena 1 op. PLN netto	VAT %	Cena 1 op. PLN brutto	Wartość pozycji netto PLN	Wartość pozycji brutto PLN
Razem									

W tabelach należy podać odpowiednią ilość odczynników , kalibratorów, materiałów kontrolnych i innych materiałów eksploatacyjnych niezbędnych do wykonania podanej ilości oznaczeń w okresie 36 miesięcy. Uwzględnia się tylko całe opakowania.

V. Wysokość czynszu dzierżawnego

Czynsz dzierżawny miesięczny netto PLN	Podatek VAT %	Czynsz dzierżawny miesięczny brutto PLN	Czynsz dzierżawny za 36 miesięcy brutto PLN
.....

RAZEM WARTOŚĆ OFERTY = SUMA(I+II+III+IV+V)

NETTO :

BRUTTO :

Załącznik nr 2**Odczynniki wraz z dzierżawą analizatora do badań immunologicznych na okres 36 miesięcy****Parametry graniczne dla analizatora immunologicznego**

L.p.	Parametry graniczne :	Potwierdzenie, że oferowany system spełnia parametry graniczne *
1.	Automatyczny analizator immunologiczny - rok produkcji nie starszy niż 2010 z zewnętrzną siecią drukarką laserową monochromatyczną, obsługiwane języki drukarek HP PCL 5c , HP PCL 6, emulacja PostScript Level 3, max szybkość druku – 33str./ min, max . rozmiar nośnika –A4, rozdzielczość 1200dpi x 1200dpi , wydajność – 50000 str./mies, ,zainstalowane podajniki: 250 arkuszy oraz wielofunkcyjny na 50 arkuszy , automatyczny dupleks , USB 2,0; karta sieciowa LAN – min. 10/100; Obsługiwane systemy operacyjne: Windows XP, Windows 7 32/64bit. Komputer biurowy z nagrywką DVD ,czytnik kart pamięci, procesor klasy x86 64 bitowy, monitor LCD 19, licencjonowane oprogramowanie Windows XP Professional lub nowsze; Microsoft Office SB Edition 2007 lub nowsze, czytnik kodów kreskowych czytający standard kodu: Code 128C z etykiet z nadrukowanym kodem kreskowym Powyższe parametry są parametrami minimalnymi	Podać nazwę aparatu, producenta i rok produkcji
2.	Analizator w pełni automatyczny , z możliwością ciągłego dostawiania próbek bez przerywania pracy analizatora	
3.	Aparat kompaktowy o niewielkich wymiarach, umożliwiający instalację i pracę na stole laboratoryjnym.	
4.	Minimalna wydajność aparatu 80 ozn. / h	
5.	Szybkość otrzymania pierwszego wyniku do 30 minut.	
6.	Metoda badań : chemiluminescencja.	
7.	Jednorazowe końcówki do pipetowania materiału badanego i odczynników.	
8.	Detektor wykrywania mikroskrzepów w materiale badanym.	
9.	Pełna krzywa kalibracyjna wczytywana automatycznie do analizatora.	
10.	Gwarancja na analizator przez cały okres trwania dzierżawy	
11.	Możliwość oznaczeń próbek pilnych.	
12.	Dwukierunkowa komunikacja z laboratoryjnym systemem informatycznym firmy MARCEL- podłączenie analizatora do systemu na koszt Wykonawcy	
13.	Odczynniki gotowe do użycia.	
14.	Materiał kontrolny wieloparametrowy.	
15.	Surowice kontrolne o jednym numerze serii przez minimum 12 m-cy	
16.	Świadectwo CE dla analizatora i odczynników	
17.	Możliwość oznaczania wszystkich parametrów podanych w zał. nr 1	
18.	Dostarczenie wraz z analizatorem pełnej instrukcji obsługi i konserwacji w języku polskim (forma pisemna i elektroniczna)	
19.	Podtrzymanie pracy analizatora w przypadku zaniku napięcia przez min 20 minut (urządzenie UPS)	
20.	Dostarczenie wszystkich ulotek odczynnikowych oraz kart charakterystyk materiałów niebezpiecznych (forma pisemna i elektroniczna) wraz z pierwszą dostawą	
21.	Szkolenie personelu potwierdzone zaświadczeniem po dostawie analizatora	

22.	Opieka aplikacyjna i merytoryczna przez cały okres dzierżawy analizatora	
23.	Czas reakcji serwisu 48 godziny-w przypadku nie usunięcia awarii w tym terminie bądź przedłużającego się czasu usunięcia awarii oferent pokrywa koszt wykonania oznaczeń na zewnątrz	
24.	Coroczna udokumentowana walidacja systemu	
25.	Możliwość wykorzystania próbek pierwotnych i wtórnych	
26.	Wykonawca zapewni kontrolę jakości pracującą w interaktywnym systemie jakości obejmującą dzienną wewnętrzną i międzylaboratoryjną kontrolę jakości w czasie trwania umowy	

* Niespełnienie któregokolwiek z parametrów granicznych powoduje odrzucenie oferty.