

Część I:

Odczynniki

Lp.	Nazwa odczynnika	Nr katalogowy, Wytwórca	Ilość na okres 3 lat	Wielkość op.	Ilość op.	Cena jedn. netto za 1 op.	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto za 1 op.	Wartość brutto
1	Przeciwciała przeciw cytoplazmie neutrofilów PANCA - PR3		612 ozn.							
2	Przeciwciała przeciw cytoplazmie neutrofilów PANCA - MPO		612 ozn.							
3	Anty – Borrelia IgG w surowicy		3 900 ozn.							
4	Anty– Borrelia IgM w surowicy		3 900 ozn.							
5	Anty – Borrelia IgG w PMR		528 ozn.							
6	Anty-insulinowe		108 ozn.							
7	Anty-gliadynowe IgA		108 ozn.							
8	Anty-gliadynowe IgG		108 ozn.							
9	Anty – deaminowany peptyd gliadyny IgG		144 ozn.							
10	Anty – Sacharomyces cervisiae IgG/ASCA		108 ozn.							
11	Anty– Sacharomyces cervisiae IgA /ASCA		108 ozn.							
12	Anty -beta-2 glikoproteinie IgM		108 ozn.							

Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Szczegółowy Oferty (oznaczenie postępowania: DA.ZP.242.79.2019)

13	Anty-beta-2 glikoproteinie IgG		108 ozn.						
14	Toxocara IgG		1 728 ozn.						
15	Yersinia enterocolitica		720 ozn.						

Uwaga: ilość zaoferowanych niepodzielnych opakowań należy wyznaczyć tak, aby możliwe było wykonanie wskazanej ilości zamówienia, tzn. należy stosować zaokrąglenie ilości opakowań do pełnych opakowań w górę.

Wartość netto (część I): zł Słownie:

Wartość brutto (część I): zł Słownie:

Część II:

Akcesoria dodatkowe do wykonywania oznaczeń wymienionych w pakiecie

Lp.	Nazwa towaru	Nr katalogowy, Wytwórca	Wielkość op.	Ilość op. na okres 3 lat	Cena jedn. netto za 1 op.	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto za 1 op.	Wartość brutto
1	Materiały zużywalne								

Uwaga: ilość zaoferowanych niepodzielnych opakowań należy wyznaczyć tak, aby możliwe było wykonanie wskazanej ilości zamówienia, tzn. należy stosować zaokrąglenie ilości opakowań do pełnych opakowań w górę.

Wartość netto (część II): zł Słownie:

Wartość brutto (część II): zł Słownie:

Część III:

Dzierżawa analizatora

Załącznik nr 1 do SIWZ – Formularz Szczegółowy Oferty (oznaczenie postępowania: DA.ZP.242.79.2019)

Lp.	Przedmiot dzierżawy	Ilość	Okres dzierżawy	Cena czynszu netto za 1 m-c dzierżawy	Wartość całkowita netto dzierżawy za 36 m-cy	VAT w %	Cena czynszu brutto za 1 m-c dzierżawy	Wartość całkowita brutto dzierżawy za 36 m-cy
1	Analizator	1 szt.	36 m-cy					

Koszt dzierżawy netto (część III): zł

Słownie:

Koszt dzierżawy brutto (część III): zł

Słownie:

Część IV:

Wartość oferty

Wartość netto oferty: zł Słownie:

(należy podać sumę: wartości netto wyznaczoną w części I i II oraz koszt dzierżawy netto wyznaczony w części III, liczbowo i słownie)

Wartość brutto oferty: zł Słownie:

(należy podać sumę: wartości brutto wyznaczoną w części I i II oraz koszt dzierżawy brutto wyznaczony w części III, liczbowo i słownie)

Część V:

Szczegółowy opis wymagań Zamawiającego

Wymagania dotyczące analizatora:

Analizator (1 szt.):

Wykonawca sporządzi dokument wg poniższego wzoru:

- nazwa urządzenia:.....
- typ:
- producent:
- rok produkcji:

- wartość analizatora:

Oświadczam, że wyżej wymieniony analizator, spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego, określone poniżej:

1. Analizator wieloparametrowy do badań immunologicznych, fabrycznie nowy, nie starszy niż 2018;
2. Testy oznaczane metodą ELISA lu OWD;
3. Pełna automatyzacja wszystkich procesów analizy po dodaniu próbek;
4. Tryb pracy- badanie po badaniu;
5. Możliwość wykonywania badań chorób infekcyjnych;
6. Wykonywanie min. 30 parametrów jednocześnie;
7. Wydajność aparatu min. 30 oznaczeń / godzinę;
8. Min. 30 pozycji dla próbek badanych;
9. Odczynniki gotowe do użycia;
10. Objętość próbki 50-150 µl,
11. Identyfikacja próbek pacjentów, buforów i cleanerów za pomocą kodów kreskowych;
12. Stała sonda do pobierania próbek, brak jednorazowych końcówek;
13. Pamięć wyników min. 50 oznaczeń;
14. Stabilność kalibracji na całą serię odczynników;
15. Instrukcja w języku polskim;
16. Dwukierunkowa transmisja danych;
17. Analizator dostarczony ze zwalidowanym **komputerem, w zestawie drukarka, monitor, czytnik kodów kreskowych, klawiatura, mysz, UPS (dołączony UPS zapewniający ciągłość pracy na min. 30 min);**
18. Podłączenie do laboratoryjnego systemu informatycznego Marcel;
19. Termin ważności odczynników od momentu dostawy min. 6 miesięcy;
20. **Wirówka** do wirowania krwi na 24 pozycje;
21. Szkolenie personelu;
22. Instrukcje oraz metodyka w języku polskim;
23. Odpowiednie certyfikaty dopuszczające oferowane produkty do obrotu na polskim rynku.

Wymagania dotyczące systemu informatycznego obsługującego dzierżawiony analizator:

System informatyczny (1 kpl.):

Wykonawca sporządzi dokument wg poniższego wzoru:

- wartość zestawu komputerowego:.....

Wymagania dotyczące komputera

Procesor czterordzeniowy, 8 GB RAM, HDD 250 GB, DVD-RW, monitor 17"LCD, karta sieciowa PCI Ethernet 1000, UPS (400 VA), Windows 8.1 lub nowszy. System operacyjny klasy Professional. Dołączona mysz + klawiatura.

W przypadku systemu bez dedykowanego serwera N-portów - złącza RS 232 w liczbie odpowiadającej podłączonym analizatorom + 1 (=minimum 2). Stacja robocza wyposażona w czytnik kodów kreskowych spełniający następujące warunki: w zależności od istniejących portów w stacji roboczej podłączony do klawiatury lub portu USB, czytający kod 128C, Programowalny prefix i suffix.

Drukarka laserowa wraz z nieodpłatną wymianą tonera, bębna.

Komputer musi współpracować z systemem laboratoryjnym iCentrum firmy Marcel.

Miejscowość, dnia

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/