

Część I:

Testy autoimmunologiczne do ilościowego lub półilościowego oznaczania przeciwciał przeciwko określonym antygenom

Lp	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa i/lub nr katalogowy	Wytwórca	j.m.	Ilość badań 3 lata	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Panel pediatryczny (zawierający między innymi p/ciała przeciw: mleko krowie, kazeina białko jaja kurzego, żółtko jaja kurzego, marchew, ziemniak, jabłko, mąka, dorsz, orzech ziemny, soja, mix traw (w tym bylica, tymotka łąkowa), brzoza, pies, kot, koń, Dermaophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Aspergillus fumigatus, Cladosporum herbarum) testy ilościowe lub półilościowe			bad.	1500					
2	Panel wziewny (zawierający między innymi p/ciała przeciwko: pyłek brzozy, pyłek olszyny, pyłek leszczyny, pyłek dębu, pyłek bylicy, żyto pyłek babki lancetowatej, tymotka łąkowa, pies, kot, koń, świnka morska, chomik, D. pteronyssinus, D. farinae, Asp. Fumigatus, Cladosprum herbarum, Alt. Alternata) testy ilościowe lub półilościowe			bad.	1500					

3	Panel pokarmowy (zawierający między innymi p/ciała przeciwko: mleko, białko i żółtko jaja kurzego, dorsz, kazeina, soja, mąka, ryż, jabłko, marchew, seler ,ziemniak, pomidor, orzech ziemny i laskowy),migdał testy ilościowe lub półilościowe			bad	1000					
4	Panel zawierający alergeny: mleko krowie, alfa-laktoalbumina, kazeina, laktoferyna, surowicza albumina wołowa(BSA), marer CDC			bad	1000					
5	Panel zawierający alergeny: brzoza, orzech ziemny (kupina 7S oraz 11S globulina- glicynina, konglutyna 2S albumina, profilina, niespecyficzne białko transportujące lipidy, marker CDC			bad	1000					
6	Panel zawierający alergeny: mąka pszenna, mąka żytnia, mąka owsiana, ryż, wieprzowina, wołowina, kurczak, gluten, dorsz, krewetka, marker CDC			bad	1000					

Wartość netto (część I): zł

Słownie:

Wartość brutto (część I): zł

Słownie:

Część II:

Dzierżawa sprzętu niezbędnego do wykonania oznaczeń

Lp.	Przedmiot dzierżawy	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	Dzierżawa sprzętu niezbędnego do wykonania oznaczeń(wytrząsarka laboratoryjna, pipeta 250 ul, skaner do odczytu parametrów, kamera do skanowania testów, półautomat do inkubacji	36 m-cy					

Wykonawca sporządzi dokument wg poniższego wzoru:

nazwa urządzenia:.....

typ:

producent:

rok produkcji:

wartość urządzenia:

Koszt dzierżawy netto (część II): zł

Słownie:

Koszt dzierżawy brutto (część II): zł

Słownie:

Część III:

Wartość oferty

Wartość netto oferty: zł Słownie:

(należy podać sumę: wartości netto wyznaczoną w części I i II, liczbowo i słownie)

Wartość brutto oferty: zł Słownie:

(należy podać sumę: wartości brutto wyznaczoną w części I i II, liczbowo i słownie)

Część IV:

Szczegółowy opis wymagań Zamawiającego

Wymagania do pakietu :

1. Każdy test posiada kontrole pozytywne i negatywne;
2. Jeden pasek testowy przeznaczony do diagnostyki jednego pacjenta (możliwość wykonania pojedynczych oznaczeń w celu skrócenia oczekiwania na wynik badania);
3. Odczynniki gotowe do użycia, z wyjątkiem buforu płuczącego;
4. Panele pozwalające ocenić min. 20 parametrów;
5. Minimalna ilość surowicy do 200µl;
6. Półautomat dostarczony wraz z niezbędnym oprogramowaniem i aplikacjami na wymagane testy;
7. Stosowane przeciwciała monoklonalne;
8. Brak reakcji krzyżowych z IgG, IgA, IgM;
9. Surowica do badania przechowywana w temp. lodówki do 14 dni
10. Czulość i swoistość najlepiej 90%, nie niższa niż 80% dla poszczególnych alergenów;
11. Profile paneli odczytywane automatycznie przez program;
12. Program do odczytu nieodpłatnie w języku polskim;
13. Wyniki wyrażone ilościowo lub półilościowo każdy parametr oceniany indywidualnie;
14. Instrukcje do zestawów w języku polskim dołączone do oferty cenowej;
15. Nieodpłatne szkolenie personelu;
16. Opinie innych użytkowników dotyczące dotychczasowej współpracy z firmą;
17. Termin realizacji zamówienia maksymalnie do 5 dni roboczych.
18. Podłączenie do systemu informatycznego laboratorium iCentrum firmy Marcel;

19. Komputer zewnętrzny, monitor, czytnik kodów paskowych, drukarka – nieodpłatnie wymiana tonera, bębna;
20. Przegląd serwisowy aparatu raz w roku w wpisem do paszportu technicznego nieodpłatnie, na czas trwania umowy pełna i bezpłatna naprawa, czas reakcji serwisu 24 godziny, powyżej 24 godz. niesprawności analizatora firma zapewni zastępczy analizator o takich samych parametrach; Serwis w Polsce
21. Na czas trwania umowy wydierżawiający udziela pełnej bezpłatnej naprawy i konserwacji sprzętów;

Wymagania do półautomatu:

- możliwość samodzielnej pracy;
- wbudowany mechanizm kołyszający;
- w pełni zautomatyzowany pobór odczynników;
- załączone kanistry na odczynniki i odpady;
- automatyczne dozowanie i aspiracja odczynników;
- sprzęt dostarczany jako kompletny zestaw, bez konieczności dokupowania dodatkowego wyposażenia;
- rynienki do półautomatu na paski testowe dostarczane bezpłatnie;

Kamera do skanowania testów :

- kompaktowy system wykonujący cyfrowe obrazy pasków umieszczonych w rynience inkubacyjnej
- Umożliwia wykonywanie oceny, tworzenie wyników badań oraz automatyczne tworzenie archiwum pacjenta
- Rynienki inkubacyjne umieszczane w szufladzie
- obudowa chroniąca optyczne elementy systemu dla jednakowych warunków oświetlenia bez zewnętrznych interferencji świetlnych
- Urządzenie sterowane za pomocą komputera

Wymagania Zamawiającego dotyczące komputera:

1. 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/