

Pakiet nr 1

nazwa Wykonawcy

Sukcesywna dostawa odczynników do badań immunodiagnostycznych wraz z dzierżawą analizatora na okres 36 miesięcy

Tabela nr 1

L.p.	opis parametrów	Numer katalogowy	Ilość oznaczeń w okresie trwania umowy (36 miesięcy)	Nazwa handlowa produktu	Ilość zestawów niezbędna na cały okres trwania umowy	Cena jednego zestawu netto	VAT	Cena jednego zestawu brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Deklarowana minimalna ilość oznaczeń w okresie umowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
1	przeciwciała anti-Borelia IgM		600								60
2	przeciwciała anti-Borelia IgG		600								60
3	awidność przeciwciał IgG Toxoplasma gondii		90								30
4	parathormon		90								30
5	przeciwciała IgE		360								60
6	hormon antymullerowski		1 080								30
7	prokalcytonina		360								60
8	D-dimer		360								60
9	Clostridium difficile antygen		180								60
10	Clostridium difficile toksyny A i B		180								60

Tabela nr 2

Lp.	Nazwa	Producent	Model, typ	Cena dzierżawy 1 m-c netto	Wartość netto dzierżawy za 36 m-cy	VAT %	Wartość brutto dzierżawy 36 m-cy
1	Dzierżawa analizatora						

Nr tabeli	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto
1			
2			
Razem			

OPIS ANALIZATORA:
ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Lp.	Parametry graniczne	Potwierdzenie spełnienia parametru TAK/NIE
1	Rok produkcji nie starszy niż 2020rok	
2	Wieloparametrowy analizator do zamawianych badań metodą enzymoimmunofluorescencyjną.	
3	Analizator przeznaczony do pracy na stole laboratoryjnym	
4	Stała gotowość aparatu do pracy przez 24 h na dobę, bez przerw powodujących niedostępność analizatora do rutynowej pracy.	
5	Aparat nie wymagający wykonywania czynności startowych (płukanie, wstawianie dodatkowych odczynników takich jak substraty, płyny dekontaminujące i materiałów zużywalnych).	
6	Brak płynów płuczających i odczynników dodatkowych koniecznych do rutynowej obsługi aparatu	
7	Minimum 12 miejsc pomiarowych.	
8	Aparat bezigłowy - wykluczenie możliwości kontaminacji próbki (przeniesienia oznaczanego składnika pomiędzy próbkami) i zakażenia personelu (jednorazowe zestawy testowe dla jednego pacjenta).	
9	Kompletne zestawy odczynników (zestawy testowe, kalibratory i kontrole wchodzące w skład zestawu).	
10	Zestawy odczynników, których otwarcie nie skraca terminu ważności opisanego na zestawie odczynnikowym.	
11	Krzywa kalibracyjna przechowywana w pamięci aparatu, a rekalkibracja wykonywana nie częściej niż co dwa tygodnie.	
12	Nieodpłatne podłączenie analizatora do LIS ESKULAP	
13	W czasie trwania umowy bezpłatny przegląd serwisowy analizatora co najmniej 1 raz w roku.	
14	Analizator pracujący w systemie monotestów. Możliwość wykonywania badań pojedynczych i w serii.	
15	Dołączona do oferty deklaracja zgodności CE.	

Pakiet nr 2

nazwa Wykonawcy

Sukcesywna dostawa pasków do moczu i testów do analityki ogólnej wraz z dzierżawą i serwisem czytnika pasków na 36 miesięcy

Tabela nr 1

L.p.	Parametr	Numer katalogowy	Ilość oznaczeń w okresie trwania umowy (36 m-cy)	Nazwa handlowa produktu	Ilość zestawów niezbędna na cały okres trwania umowy	Cena jednego zestawu netto	VAT	Cena jednego zestawu brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Deklarowana minimalna ilość oznaczeń w okresie umowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
1	Paski dziesięcioparametrowe do analizy moczu 1 op. 100 pasków		300000								100
2	Paski jedenastoparametrowe umożliwiające pomiar kwasu askorbinowego 1 op. 100 pasków		2000								100
3	Mocz kontrolny ciekły poziom N i P		6 kompletów								1komplet
4	Kalprotektyna - test kasetkowy		150								10
5	FOB - test kasetkowy. Czułość - 40 ng/ml		360								25
6	Test jednostopniowy zanurzeniowy 10 parametrowy do jednoczesnego wykrywania środków uzależniających i ich metabolitów w moczu. Brak wpływu ciężaru właściwego (1,000-1,037) i pH (5-9) na wynik testu, metodyka zawierająca listę substancji z którymi nie występują reakcje krzyżowe		150								20
7	Helicobacter pylori antygen w kale - test kasetkowy		360								25

Tabela nr 2

Lp.	Nazwa	Producent	Cena dzierżawy 1 m-c netto	Wartość netto dzierżawy za 36 m-ce	VAT %	Wartość brutto dzierżawy 36 m-ce
1	Dzierżawa czytnika pasków do moczu wraz z czytnikiem kodów.					

Nr tabeli	Wartość netto	Kwota VAT	Wartość brutto
1			
2			
Razem			

CZYTNIK PASKÓW DO MOCZU – PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	Parametry graniczne	Potwierdzenie spełnienia parametru TAK/NIE	Opis parametru
1	Rok produkcji czytnika nie starszy niż 2020rok		
2	Obsługa czytnika za pomocą kolowego wyświetlacza dotykowego		
3	Wydajność minimum 700 pasków/godz.		
4	Metoda pomiaru czytnika - fotometr reflektacyjny z CCD i LED.		
5	Automatyczny odczyt barwy moczu		
6	Czytnik dostarczony z czytnikiem kodów kreskowych		
7	Pamięć wyników: min. 3000 pacjentów		
8	Wbudowana drukarka termiczna.		
9	Zamknięty pojemnik na zużyte paski, z sygnalizacją jego przepełnienia		
10	Kalibracja za pomocą rutynowych pasków używanych do pomiaru parametrów moczu		
11	Możliwość dostosowania czułości odczytu pasków, niezależnie dla każdego zakresu pomiarowego/progu danego testu.		
12	Flagowanie wyników patologicznych.		
13	Paski wyposażone w pole kompensujące barwę moczu.		
14	Ciekły mocz kontrolny tego samego producenta co czytnik i paski. Fiolka o pojemności minimum 15 ml z zakraplaczem.		
15	Instalacja i podłączenie do sieci LIS na koszt Wykonawcy,		
16	Dołączone do oferty dokumenty w języku polskim potwierdzające spełnianie wymagań.		
17	Dołączona do oferty deklaracja zgodności CE.		

PAKIET nr 3

nazwa Wykonawcy

Dostawa testów do kompletnej diagnostyki zakażeń mykoplazmatycznych dróg moczowo-płciowych 700 oznaczeń na 36 miesięcy

Lp.	Parametr	Numer katalogowy	Ilość oznaczeń w okresie trwania umowy 36 miesięcy	Nazwa handlowa produktu	Ilość zestawów niezbędna na cały okres trwania umowy	Cena jednego zestawu netto	VAT	Cena jednego zestawu brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Deklarowana minimalna ilość oznaczeń w okresie umowy
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
1	Test do kompletnej diagnostyki zakażeń mykoplazmatycznych dróg moczowo-płciowych		700								25

WARUNKI DODATKOWE BEZWZGLĘDNI WYMAGANE

- 1 Dostarczyć karty charakterystyki substancji niebezpiecznych (lub oświadczenie o braku wymogu ich posiadania) w formie wydruku lub elektronicznej wraz z pierwszą dostawą odczynników
- 2 Jeden zestaw musi umożliwiać hodowlę, identyfikację, ocenę ilościową oraz lekowrażliwość zakażeń mykoplazmatycznych
- 3 Test musi umożliwić ocenę ilościową oraz oznaczenie wrażliwości na nie mniej niż 6 antybiotyków metodą stężeń granicznych (Lewofloksyna, Moksycyflocyna, Erytromycyna, Tetracyklina, Telitromycyna, Klarytromycyna)
- 4 Test umożliwi oznaczenie wrażliwości na tetracyklinę, klarytromycynę, erytromycynę, lewofloksynę, moksycyflocynę przy użyciu min. 2 stężeń.
- 5 Możliwość przechowywania materiału w bulionie transportowym do 48 godzin w temperaturze lodówki
- 6 Możliwość przechowywania materiału w bulionie transportowym do 5 godzin w temperaturze pokojowej.
- 7 Test zawiera wybiórczy bulion transportowy hamujący wzrost bakterii Gram+ i Gram- oraz bulion ureazowo-argininowy z indykatozem zmiany pH.
- 8 Inkubacja testów w temperaturze 37st. C do 48 godzin.
- 9 Trwałość odczynników min 6 mies. (w temp. 2-8 st.Celsjusza)
- 10 Niespełnienie któregokolwiek z powyższych wymagań oraz warunków granicznych lub brak jakiegokolwiek z wymaganych dokumentów spowoduje odrzucenie oferty.

Wartość netto pakietu(słownie.....)

Wartość brutto pakietu(słownie.....)