

9	Eza bakteriologiczna jałowa, jednorazowa, o poj. 10 µl, opak. max. 10 szt.	20 000									
10	Pipeta pasteurana polipropylenowa, niejałowa, bez podziałki, o poj. 3-5 ml	4 500									
11	Pipeta pasteurana polipropylenowa, jałowa, bez podziałki, o poj. 3-5 ml, op. max. 5 szt.	4 500									
12	Płytki plastikowe titracyjne 96 celek (8 x 12) typu U (dno kuliste), pojemność celki do 0,25 ml	100									
13	Płytki plastikowe titracyjne 96 celek (8 x 12) typu V (dno stożkowe), pojemność celki do 0,25 ml	100									
Wartość netto ogółem:											
Wartość brutto ogółem:											
Słownie:											

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych w danym Pakiecie.

Część opisowo-informacyjna dla

Wykonawców:

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.

WYMAGANIA

1. Termin ważności: min. 6 miesięcy
2. Certyfikat kontroli jakości dla każdej dostarczonej serii pałeczek do pobierania wymazów z podłożem transportowym
3. Wymagane jest dopuszczenie oferowanych produktów do obrotu i używania na terenie Polski zgodnie z obowiązującymi przepisami czyli tzw.deklaracja zgodności ze znakiem CE

.....
Podpis Wykonawcy

**Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych w danym Pakiecie (od 1 do 17).
W obrębie pozycji – oferta niepodzielna.**

**Część opisowo-informacyjna dla
Wykonawców:**

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.

WYMAGANIA

1. Wymagane jest dopuszczenie oferowanych produktów do obrotu i używania na terenie Polski zgodnie z obowiązującymi przepisami czyli tzw. deklaracja zgodności ze znakiem CE.
2. Termin ważności:
 - minimum 6 miesięcy dla zestawów, testów, odczynników - pozycje: 1 – 13
 - minimum 6 tygodni dla podłoża (probówki i płytki z podłożami hodowlanymi) – pozycje: 14-17
3. Certyfikat kontroli jakości dla każdej dostarczonej serii produktów.
4. Podłoża do hodowli mikrobiologicznych: pozycje 14 – 17
 - a) Każda płytka i probówka z podłożem z nadrukiem: nazwa podłoża, numer serii, termin ważności.
 - b) Płytki dodatkowo pakowane po 10 szt. w opakowanie foliowe, zapobiegające wysychaniu.
 - c) W załączeniu – opis podłoża w języku polskim.
5. Zestawy i inne testy: pozycje 1 – 13
 - a) Instrukcje do zestawów i testów diagnostycznych – w załączeniu do produktów; w języku polskim.
6. E-testy: poz. 1
 - a) Aplikator manualny do E-testów - nieodpłatnie w załączeniu do pierwszej partii produktu.

.....
Podpis Wykonawcy

Formularz asortymentowo – cenowy
PAKIET III

AUTOMATYCZNY ANALIZATOR DO DIAGNOSTYKI MIKROBIOLOGICZNEJ - odczynniki

L.p.	Nazwa produktu		Ilość na 3 lata (szt.)	Oferowana Dostawa								
				Numer katal.	Nazwa produktu	Producent	Wielkość opakow.	Liczba opakowań	Cena 1 opak. netto	Wartość netto	VAT w %	Wartość brutto
1	Pałeczki Gram-ujemne Enterobacteriaceae i niefermentujące	Identyfikacja	7 500									
		Antybiogram	8 400									
2	Gronkowce	Identyfikacja	1 800									
		Antybiogram	2 700									
3	Enterokoki	Identyfikacja	450									
		Antybiogram	1 800									
4	Paciorkowce β-hemolizujące i zieleniące	Identyfikacja	450									
		Antybiogram	900									
5	Haemophiilus /Neisseria / Moraxella	Identyfikacja	450									
		Antybiogram	450									
6	Corynebacterium spp.	Identyfikacja	100									
		Antybiogram	0									
7	Grzyby drożdżopodobne	Identyfikacja	600									
		Antybiogram	1 000									
8	Beztlenowce	Identyfikacja	25									
		Antybiogram	25									
9	Odczynniki, materiały zużywalne do wykonania testów, kalibratory, itp. (wymienić jakie)		ilość do określonej w pkt. 1 -									
Wartość netto ogółem:												
Wartość brutto ogółem:												
Słownie:												

AUTOMATYCZNY ANALIZATOR DO DIAGNOSTYKI MIKROBIOLOGICZNEJ

OFEROWANY ANALIZATOR	CAŁKOWITY KOSZT DZIERŻAWY - 3 LATA
ANALIZATOR / NAZWA / TYP	netto
.....	
PRODUCENT	VAT
.....	
WARTOŚĆ HANDLOWA BRUTTO W ZŁOTYCH	brutto
.....	
słownie wartość dzierżawy brutto:	

Część opisowo-informacyjna dla

Wykonawców:

1. Poszczególne pozycje należy wypełnić dokładnie i czytelnie zgodnie z tytułami kolumn.
2. W przypadku konieczności dokonania poprawek należy dokonać ich poprzez przekreślenie wadliwej treści, złożenie parafki oraz wpisanie daty, następnie wpisanie obok treści właściwej.
3. Wartości muszą być podane w zł.
4. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych w danym Pakiecie

WYMAGANIA:

1. Wykonawca poniesie koszt wykonania sterowników do włączenia analizatora do systemu informatycznego laboratorium - szpitala i podczas instalacji analizatora zostaną one włączone do systemu informatycznego laboratorium

System informatyczny : ESKULAP 2000

Producent : Instytut Informatyki Politechniki Poznańskiej
Biuro Projektowania Systemów Cyfrowych

Wdrażający system : ALMA S.A. , Departament Medyczny
ul. Hodowlana 5, 61-680 Poznań

2. Wykonawca zapewni możliwość tworzenia i wydruku raportów (konfigurowalne systemu ESKULAP) wg zapotrzebowania użytkownika systemu.
3. Wykonawca do oferty dołączy :
 - a) instrukcję obsługi oferowanego analizatora (w języku polskim), która po zakończeniu postępowania na życzenie Wykonawcy zostanie zwrócona,
 - b) opis oprogramowania analizatora (jego funkcji i możliwości) - jeżeli nie jest zawarty w instrukcji obsługi,
 - c) ulotki informacyjne dotyczące oferowanego systemu (analizatora, odczynników roboczych, materiałów eksploatacyjnych i materiałów kontrolnych).
4. Odczynniki muszą być kompatybilne z analizatorem do diagnostyki mikrobiologicznej.

.....

Podpis Wykonawcy