

	<b>GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO</b> <b>UNIwersytetu Medycznego Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu</b> <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>		<b>F16a-ZP</b>
			Wydanie 3      Strona 1 z 16
<b>Formularz asortymentowo - cenowy</b>			

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

Załącznik nr 1 do SWZ

**UWAGA!**  
*Wykonawca wypełnia oraz podpisuje i załącza do oferty tylko te formularze, które dotyczą części na które wykonawca składa ofertę.*

bioMérieux Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
 ul. Gen. J. Zajączka 9  
 01-518 Warszawa  
 woj. mazowieckie

\_\_\_\_\_  
 (Nazwa i adres Wykonawcy)

**Część nr 1 – A. Dzierżawa analizatora do automatycznego wykonania antybiogramów i identyfikacji drobnoustrojów**

L. p.	Wymagania dla przedmiotu zamówienia	Parametry wymagane	Parametry oferowane (potwierdzić spełnianie parametru / opisać)
1.	Producent, kraj pochodzenia	podać	bioMérieux INC, USA
2.	Nazwa, typ, model	podać	VITEK 2 60
3.	Rok produkcji	podać	2024 rok
Wymagania dla przedmiotu zamówienia			
4.	Aparat fabrycznie nowy, rok produkcji 2024, nie powystawowy	TAK	TAK. Aparat fabrycznie nowy, rok produkcji 2024, nie powystawowy.
5.	Pełna automatyzacja wykonywania badań (dotyczy napełniania testów w obrębie aparatu, inkubacji, odczytu wyników i usuwania testów po zakończonym odczycie).	TAK	TAK. Pełna automatyzacja wykonywania badań (dotyczy napełniania testów w obrębie aparatu, inkubacji, odczytu wyników i usuwania testów po zakończonym odczycie).
6.	Możliwość wykonywania zawiesiny do lekowrażliwości na pokładzie aparatu	TAK	TAK. Możliwość wykonywania zawiesiny do lekowrażliwości na pokładzie aparatu.
7.	Testy identyfikacyjne i antybiogramowe zaopatrzone w fabrycznie nadrukowane kody kreskowe umożliwiające śledzenie procesu analitycznego w aparacie.	TAK	TAK. Testy identyfikacyjne i antybiogramowe zaopatrzone w fabrycznie nadrukowane kody kreskowe umożliwiające śledzenie procesu analitycznego w aparacie.
8.	Zapewnienie bezpieczeństwa danych przez logowanie do systemu.	TAK	TAK. Zapewnienie bezpieczeństwa danych przez logowanie do systemu.
9.	Pojemność aparatu: do 60 miejsc pomiarowych.	TAK	TAK. Pojemność aparatu: 60 miejsc pomiarowych.

	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>		F16a-ZP	
			Wydanie 3	Strona 2 z 16
Formularz asortymentowo - cenowy				

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

**Załącznik nr 1 do SWZ**

10.	Niska waga pojedynczego panelu testowego : poniżej 20 gram, obniżająca koszt odpadów	TAK	TAK. Niska waga pojedynczego panelu testowego : poniżej 20 gram, obniżająca koszt odpadów.
11.	Aparat wyposażony w zewnętrzny komputer, drukarkę, urządzenie do pomiaru gęstości zawiesiny drobnoustrojów z elektronicznym przesyłem odczytów do analizatora oraz UPS (o mocy dostosowanej do zaoferowanego aparatu).	TAK	TAK. Aparat wyposażony w zewnętrzny komputer, drukarkę, urządzenie do pomiaru gęstości zawiesiny drobnoustrojów z elektronicznym przesyłem odczytów do analizatora oraz UPS (o mocy dostosowanej do zaoferowanego aparatu).
12.	Oprogramowanie w systemie Windows	TAK	TAK. Oprogramowanie w systemie Windows.
13.	Interpretacja wyników przez zaawansowany system ekspertowy.	TAK	TAK. Interpretacja wyników przez zaawansowany system ekspertowy.
14.	Możliwość identyfikacji mechanizmów oporności: HLLAR, ESBL, VRE, VRSA, MLSB, AmpC, KPC.	TAK	TAK. Możliwość identyfikacji mechanizmów oporności: MRSA, MRSE, ESBL, MLSB, HLLAR, VRE, VISA, GISA z ogólną informacją o podejrzeniu karbapenemaz typu MBL, KPC, OXA bez ich klasyfikacji <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego.</i>
15.	Alarmowanie o nietypowych wzorach oporności.	TAK	TAK. Alarmowanie o nietypowych wzorach oporności.
16.	Zamawiający wymaga dwukierunkowej komunikacji z systemem informatycznym do obsługi Pracowni Mikrobiologicznej.	TAK	TAK. Wykonawca zapewnia dwukierunkową komunikację z systemem informatycznym do obsługi Pracowni Mikrobiologicznej.
17.	Zamawiający w ramach realizacji przedmiotu zamówienia wymaga aby dostarczony analizator został zintegrowany z posiadanym przez Zamawiającego systemem LIS Eskulap.	TAK	TAK. Wykonawca w ramach realizacji przedmiotu zamówienia zapewni aby dostarczony analizator został zintegrowany z posiadanym przez Zamawiającego systemem LIS Eskulap.
18.	Zamawiający nie przewiduje pośredniczenia w rozmowach z dostawcą systemu HIS i integracji z ich systemami. Koszty integracji są częścią kosztu oferty składanej przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu. Zamawiający nie posiada licencji umożliwiających wykonanie integracji dostarczanych urządzeń z systemem LIS Eskulap.	TAK	TAK. Koszty integracji są częścią kosztu oferty składanej przez Wykonawcę w niniejszym postępowaniu zgodnie z informacją, że Zamawiający nie posiada licencji umożliwiających wykonanie integracji dostarczanych urządzeń z systemem LIS Eskulap.
19.	Parametry oferowanego urządzenia muszą być potwierdzone dołączonym do oferty katalogiem, certyfikatami oraz instrukcją obsługi w języku polskim.	TAK	TAK. Parametry oferowanego urządzenia muszą być potwierdzone dołączonym do oferty katalogiem, certyfikatami oraz instrukcją obsługi w języku polskim.

**Oceniane Parametry jakościowe**

1	Niska waga pojedynczego panelu testowego poniżej 20 gram, obniżająca koszt odpadów.	Tak : 10 pkt Nie: 0pkt	TAK. Niska waga pojedynczego panelu testowego poniżej 20 gram, obniżająca koszt odpadów.
2	Pełna automatyzacja wykonywanych badań (dotyczy napełniania testów w obrębie aparatu, inkubacji, odczytu wyników i usuwania testów po zakończonym odczycie).	Tak: 10 pkt.  Nie: 0 pkt	TAK. Pełna automatyzacja wykonywanych badań (dotyczy napełniania testów w obrębie aparatu, inkubacji, odczytu wyników i usuwania testów po zakończonym odczycie).

	<b>GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO</b> <b>UNIwersytetu Medycznego Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu</b> <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>		<b>F16a-ZP</b>
			Wydanie 3      Strona 3 z 16
<b>Formularz asortymentowo - cenowy</b>			

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

**Załącznik nr 1 do SWZ**

3	Testy całkowicie szczelne po napełnieniu zawieszoną drobnoustrojów, bezpieczne dla użytkownika, bez możliwości rozlania lub wycieku materiału zakaźnego, niewymagające dodawania żadnych odczynników w celu otrzymania wyników końcowych.	Tak: 15 pkt. Nie: 0 pkt	TAK. Testy całkowicie szczelne po napełnieniu zawieszoną drobnoustrojów, bezpieczne dla użytkownika, bez możliwości rozlania lub wycieku materiału zakaźnego, niewymagające dodawania żadnych odczynników w celu otrzymania wyników końcowych.
4	Fabrycznie nadrukowane kody kreskowe na testach, odczytywane czytnikiem kodów kreskowych, umożliwiające śledzenie procesu analitycznego w aparacie.	Tak: 5 pkt Nie: 0 pkt	TAK. Fabrycznie nadrukowane kody kreskowe na testach, odczytywane czytnikiem kodów kreskowych, umożliwiające śledzenie procesu analitycznego w aparacie.
SERWIS			
1	Sprawowanie obsługi serwisowej zlokalizowanej na terenie RP	Tak (podać dane teleadresowe: adres, telefon, faks)	TAK. Sprawowanie obsługi serwisowej zlokalizowanej na terenie RP. Autoryzowany serwis bioMérieux Polska Spółka z o.o. ul. Gen. J. Zajączka 9 01-518 Warszawa woj. mazowieckie <a href="mailto:wsparcie.produkty@biomeriux.com">wsparcie.produkty@biomeriux.com</a> Telefon: 22-569-85-00 / 22 569-85-90/ 22 569-85-18 Fax -
2	Bezpłatny autoryzowany serwis techniczny producenta aparatu w oparciu o oryginalne materiały i części zamienne przez okres gwarancji. Przyjęcie zgłoszenia w ciągu 24 godzin. Naprawa w ciągu 24 godzin (dni robocze) lub zapewnienie aparatu zastępczego o parametrach jakościowo porównywalnych z dzierżawionym aparatem	TAK	TAK. Bezpłatny autoryzowany serwis techniczny producenta aparatu w oparciu o oryginalne materiały i części zamienne przez okres gwarancji. Przyjęcie zgłoszenia w ciągu 24 godzin. Naprawa w ciągu 24 godzin (dni robocze) lub zapewnienie aparatu zastępczego o parametrach jakościowo porównywalnych z dzierżawionym aparatem.
3	Bezpłatny serwis klimatyzatora zapewniającego właściwe warunki pracy analizatora będącego przedmiotem dzierżawy w pomieszczeniu o powierzchni około 30 metrów kwadratowych, w którym ten aparat będzie zainstalowany, na okres umowy	TAK	TAK. Bezpłatny serwis klimatyzatora zapewniającego właściwe warunki pracy analizatora będącego przedmiotem dzierżawy w pomieszczeniu o powierzchni około 30 metrów kwadratowych, w którym ten aparat będzie zainstalowany, na okres umowy.
4	Bezpłatny autoryzowany przegląd techniczny dzierżawionego aparatu na okres umowy.	TAK	TAK. Bezpłatny autoryzowany przegląd techniczny dzierżawionego aparatu na okres umowy.
5	Bezpłatny przegląd techniczny klimatyzatora ściennego zapewniającego właściwe warunki pracy analizatora będącego przedmiotem dzierżawy, na okres umowy.	TAK	TAK. Bezpłatny przegląd techniczny klimatyzatora ściennego zapewniającego właściwe warunki pracy analizatora będącego przedmiotem dzierżawy, na okres umowy.
	Dostarczenie i instalacja urządzenia w ciągu max 4 tygodni od dnia podpisania umowy	TAK	TAK. Dostarczenie i instalacja urządzenia w ciągu max 4 tygodni od dnia podpisania umowy.

	<b>GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO</b> <b>UNIwersytetu Medycznego Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu</b> ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań		<b>F16a-ZP</b>	
			Wydanie 3	Strona 4 z 16
<b>Formularz asortymentowo - cenowy</b>				

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

**Załącznik nr 1 do SWZ**

SZKOLENIA							
1.	Szkolenie poinstalacyjne personelu na terenie laboratorium na koszt dostawcy	TAK		TAK. Szkolenie poinstalacyjne personelu na terenie laboratorium na koszt dostawcy.			
DZIERŻAWA ANALIZATORA							
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Nazwa urządzenia	Miesięczny czynsz dzierżawy netto	Stawka podatku VAT	Miesięczny czynsz dzierżawy brutto	Czynsz dzierżawy netto w okresie obowiązywania umowy (kol. 3 x 36 m-cy)	Kwota podatku VAT (zł)	Czynsz dzierżawy brutto w okresie obowiązywania umowy
	Vitek 2 60 – Nr kat. 27226	800,00 zł	23%	984,00 zł	28 800,00 zł	6 624,00 zł	35 424,00 zł

**Część nr 1 – B Zakup odczynników do wykonywania antybiogramów oraz identyfikacji drobnoustrojów w analizatorze wymienionym w części nr 1 A oraz podłoży kompatybilnych z analizatorem i odczynnikami.**

L. p.	Wymagania dla przedmiotu zamówienia	Parametry wymagane	Parametry oferowane (potwierdzić spełnianie parametru / opisać)
1.	Oświadczenie o posiadaniu Certyfikatu ISO 13485	TAK	TAK. Oświadczenie o posiadaniu Certyfikatu ISO 13485.
2.	Podłoża hodowlane muszą posiadać certyfikaty kompatybilności z testami przeznaczonymi do identyfikacji i antybiogramów, wykonywanych metodą automatyczną na analizatorze będącym przedmiotem dzierżawy. Certyfikaty te wraz z tłumaczeniem na język polski należy dołączyć do oferty.	TAK	TAK. Podłoża hodowlane muszą posiadać certyfikaty kompatybilności z testami przeznaczonymi do identyfikacji i antybiogramów, wykonywanych metodą automatyczną na analizatorze będącym przedmiotem dzierżawy. Certyfikaty te wraz z tłumaczeniem na język polski należy dołączyć do oferty.
3.	Certyfikat kontroli jakości produktu końcowego dołączony do każdej dostawy odczynników (możliwy 24 godzinny dostęp poprzez stronę internetową)	TAK	TAK. Certyfikat kontroli jakości produktu końcowego dołączony do każdej dostawy odczynników (możliwy 24 godzinny dostęp poprzez stronę internetową). <i>Firma bioMérieux Polska Spółka z o.o. oświadcza, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania. Dokumentacja produktowa dostępna 24h/dobę pod adresem <a href="https://resourcecenter.biomerieux.com">https://resourcecenter.biomerieux.com</a>.</i>
4.	Karty charakterystyk substancji niebezpiecznych lub dokument potwierdzający brak substancji niebezpiecznych, które należy dostarczyć wraz z pierwszą dostawą. (możliwy 24 godzinny dostęp poprzez stronę internetową)	TAK	TAK. Karty charakterystyk substancji niebezpiecznych lub dokument potwierdzający brak substancji niebezpiecznych, które należy dostarczyć wraz z pierwszą dostawą (możliwy 24 godzinny dostęp poprzez stronę internetową). <i>Firma bioMérieux Polska Spółka z o.o. oświadcza, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania. Dokumentacja produktowa dostępna 24h/dobę pod adresem <a href="https://resourcecenter.biomerieux.com">https://resourcecenter.biomerieux.com</a>.</i>



**Formularz asortymentowo - cenowy**

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

**Załącznik nr 1 do SWZ**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia / Numer katalogowy	Parametry wymagane	Parametry oferowane/Nazwa handlowa/ Numer katalogowy /Producent		Ilość szt/litry /kg	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto za opakowanie	Stawka VAT (%)	Cena za opakowanie brutto	Wartość pozycji netto	Kwota Vat	Wartość pozycji brutto
1	Test do identyfikacji w analizatorze bakterii Gram-dodatnich: gronkowców, paciorkowców, enterokoków, listerii (1 op. a 20 sztuk)	Testy całkowite szczelne po napełnieniu zawiesiną drobnoustrojów, bezpieczne dla użytkownika, bez możliwości rozlania lub wycieku materiału zakaźnego, niewymagające dodawania żadnych odczynników w celu otrzymania wyników końcowych. Fabrycznie nadrukowane kody kreskowe na testach. Testy identyfikacyjne oraz antybiogramowe oddzielnie pakowane. W przypadku, gdy oferent posiada różne karty do oznaczania	Testy całkowite szczelne po napełnieniu zawiesiną drobnoustrojów, bezpieczne dla użytkownika, bez możliwości rozlania lub wycieku materiału zakaźnego, niewymagające dodawania żadnych odczynników w celu otrzymania wyników końcowych. Fabrycznie nadrukowane kody kreskowe na testach. Testy identyfikacyjne oraz antybiogramowe oddzielnie pakowane. W przypadku, gdy oferent posiada różne karty do oznaczania		12 op.	20	345,00 zł	8%	372,60 zł	4 140,00 zł	331,20 zł	4 471,20 zł
2	Test do identyfikacji w analizatorze tlenowych pałeczek Gram-ujemnych (1 op. a 20 sztuk)		VITEK2 GN (20 KART)/ 21341/bioMérieux		12 op.	20	345,00 zł	8%	372,60 zł	4 140,00 zł	331,20 zł	4 471,20 zł
3	Test do identyfikacji w analizatorze tlenowych laseczek przetrwalnikujących. (1 op. a 20 sztuk)		VITEK2 BCL (20 KART)/ 21345/bioMérieux		3 op.	20	690,00 zł	23%	848,70 zł	2 070,00 zł	476,10 zł	2 546,10 zł
4	Test do identyfikacji w analizatorze bakterii beztlenowych. (1 op. a 20 sztuk)		VITEK2 ANC (20 KART)/ 21347/bioMérieux		3 op.	20	345,00 zł	8%	372,60 zł	1 035,00 zł	82,80 zł	1 117,80 zł
5	Test do identyfikacji w analizatorze wymagających drobnoustrojów z rodzajów Haemophilus i Neisseria (1 op. a 20 sztuk)		VITEK2 NH (20 KART)/ 21346/bioMérieux		3 op.	20	450,00 zł	8%	486,00 zł	1 350,00 zł	108,00 zł	1 458,00 zł
6	Test do identyfikacji w analizatorze grzybów drożdżopodobnych (1 op. a 20 sztuk)		VITEK2 YST (20 KART)/ 21343/bioMérieux		6 op.	20	355,00 zł	8%	383,40 zł	2 130,00 zł	170,40 zł	2 300,40 zł
7	Test do oznaczania w analizatorze lekowrażliwości gronkowców (1 op. a 20 sztuk)		7.1.	AST-P643TEST KIT 20 CARDS/ 418671/bioMérieux	50 op	20	344,40 zł	8%	371,95 zł	17 220,00 zł	1 377,60 zł	18 597,60 zł
			7.2.	AST-P644TEST KIT 20 CARDS/								



Formularz asortymentowo - cenowy

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

Załącznik nr 1 do SWZ

		lekowrażliwości tej samej grupy drobnoustrojów, należy je wszystkie wymienić, osobno dla testów wymienionych w punktach: 7, 8,9,9	lekowrażliwości tej samej grupy drobnoustrojów, należy je wszystkie wymienić, osobno dla testów wymienionych w punktach: 7, 8,9,9		418673/bioMérieux												
				7.3.	AST-ST03 TEST KIT 20 CARDS/ 421040/bioMérieux												
8	Test do oznaczania w analizatorze lekowrażliwości pałeczek z rzędu Enterobacterales izolowanych z materiałów innych niż mocz(1 op. a 20 sztuk)	Ważność min. 12 miesięcy od daty dostawy.	Ważność min. 7-12 miesięcy od daty dostawy <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego</i>	8.1.	AST-XN23 TEST KIT 20 CARDS/ 424198/bioMérieux/(zmiana produktu od marca 2025 na AST-XN35 TEST KIT 20 CARDS/ 424810/bioMérieux)	150 op.	20	344,40 zł	8%	371,95 zł	51 660,00 zł	4 132,80 zł	55 792,80 zł				
				8.2.	AST-N460 TEST KIT 20 CARDS/ 424808/bioMérieux												
				8.3.	AST-XN35 TEST KIT 20 CARDS/ 424810/bioMérieux												
				8.4.	AST-N332 TEST KIT 20 CARDS/ 418676/bioMérieux/(zmiana produktu od marca 2025 na AST-N460 TEST KIT 20 CARDS/ 424808/bioMérieux)												
9	Test do oznaczania lekowrażliwości tlenowych pałeczek niefermentujących(1 op. a 20 sztuk)			9.1.	AST-N330 TEST KIT 20 CARDS/ 418674/bioMérieux/(zmiana produktu od marca 2025 na AST-N458 TEST KIT 20 CARDS/ 424789/bioMérieux)	50 op.	20	344,40 zł	8%	371,95 zł	17 220,00 zł	1 377,60 zł	18 597,60 zł				
				9.2.	AST-N331 TEST KIT 20 CARDS/ 418675/bioMérieux/(zmiana produktu od marca 2025 na AST-												

	<b>GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO</b> <b>UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu</b> ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań							<b>F16a-ZP</b>		
								Wydanie 3	Strona 7 z 16	
<b>Formularz asortymentowo - cenowy</b>										

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

Załącznik nr 1 do SWZ

				N459 TEST KIT 20 CARDS/ 424807/bioMérieux)								
			9.3.	AST-N458 TEST KIT 20 CARDS/ 424789/bioMérieux								
			9.4.	AST-N459 TEST KIT 20 CARDS/ 424807/bioMérieux								
10	Test do oznaczania w analizatorze lekowrażliwości grzybów drożdżopodobnych (1 op. a 20 sztuk)			AST YS08 TEST KIT 20 CARDS/ 420739/bioMérieux	60 op.	20	344,40 zł	8%	371,95 zł	20 664,00 zł	1 653,12 zł	22 317,12 zł
11	Sól fizjologiczna 1 op. a 3x500 ml	Ważność min. 12 10-12 miesięcy od daty dostawy.	Ważność min. 10-12 miesięcy od daty dostawy <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego</i>	SALINE SOLUTION 3x500ML/ V1204/bioMérieux	60 op.	3 x 500 ml	65,00 zł	23%	79,95 zł	3 900,00 zł	897,00 zł	4 797,00 zł
12	Probówki do zawiesin. (1 op. a 2000 szt.)			UNSENSITISED TUBES 1x2000 szt./ 69285/Greiner BIO-ONE	20 op.	2000	860,00 zł	23%	1 057,80 zł	17 200,00 zł	3 956,00 zł	21 156,00 zł
13	Jałowe psipety a 5 ml. (1 op. a 400 szt.)	Ważność min 12 miesięcy od daty dostawy	Ważność min 12 miesięcy od daty dostawy	STERILE PSIPETTES 5ML 400/ 234-1S/ThermoScientific	100 op.	400	299,00 zł	23%	367,77 zł	29 900,00 zł	6 877,00 zł	36 777,00 zł
14	Jałowe końcówki typu Eppendorf 50-100µl - 1000µl (1op=1 statyw a 96sztuk)	1op= 96 sztuk Ważność min 12 miesięcy od daty dostawy	Jałowe końcówki typu Eppendorf 100µl - 1000µl (1op = 96sztuk) Ważność min 12 miesięcy od daty dostawy <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego</i>	PIPETTE TIPS - 100 - 1000 UL (96 szt)/ 30501/ThermoScientific	50 op. (statywów)	96	64,61 zł	23%	79,47 zł	3 230,50 zł	743,02 zł	3 973,52 zł
15	Ezy plastikowe jałowe jednorazowe kalibrowane o pojemności 10 µl (1 op. = 50 x 10 szt.)	Ważność min 12 miesięcy od daty dostawy	Ważność min 12 miesięcy od daty dostawy	STERILE 10 ul LOOPS/ 70760/COPAN	320 op.	500	169,00 zł	8%	182,52 zł	54 080,00 zł	4 326,40 zł	58 406,40 zł



	<b>GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO</b> <b>UNIwersytetu Medycznego Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu</b> <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>								<b>F16a-ZP</b>	
									Wydanie 3	Strona 8 z 16
<b>Formularz asortymentowo - cenowy</b>										

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

**Załącznik nr 1 do SWZ**

16	Materiały zużywalne i akcesoria niezbędne do wykonania badań identyfikacji i antybiogramów do podanej liczby testów. W przypadku niedoszacowania przez wykonawcę, koszty ponosi wykonawca			16.1.	VITEK 2.0 0.45% SALINE BAG/ 417820/bioMérieux	1	14	650,02 zł	8%	702,02 zł	650,02 zł	52,00 zł	702,02 zł
				16.2.	PIPETTER/DILUTER ACCS KIT 340/ 21219/bioMérieux	14	340	175,00 zł	8%	189,00 zł	2 450,00 zł	196,00 zł	2 646,00 zł
17	Columbia agar + 5% krwi baraniej	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 100 szt.)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 100 szt.)		COLUMBIA AGAR + 5% SH.BL.100PŁ/ 43049/bioMérieux	700 op.	100	135,00 zł	8%	145,80 zł	94 500,00 zł	7 560,00 zł	102 060,00 zł
18	Podłoże agarowe Mueller Hinton	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 100 szt.)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 100 szt.)		MH E (90) 100 PŁYTEK/ 413824/bioMérieux	260 op.	100	135,00 zł	8%	145,80 zł	35 100,00 zł	2 808,00 zł	37 908,00 zł
19	Podłoże agarowe Mueller Hinton z kloksacyliną	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)		MH CLOXA AGAR 20 PLTS/ 421989/bioMérieux	5 op.	20	148,00 zł	8%	159,84 zł	740,00 zł	59,20 zł	799,20 zł
20	Podłoże Mueller Hinton 2 agar + 5% krwi baraniej	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)		MH 2 +5% SH.BL (90) 20 PŁYTEK/ 43321/bioMérieux	5 op.	20	55,00 zł	8%	59,40 zł	275,00 zł	22,00 zł	297,00 zł
21	Podłoże Mueller Hinton 2 agar + 5% krwi końskiej + NAD	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)		MH +5% HBI+NAD (90) 20 PŁYTEK/ 43901/bioMérieux	140op	20	59,00 zł	8%	63,72 zł	8 260,00 zł	660,80 zł	8 920,80 zł
22	Agar czekoladowy + POLYVITEX	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)		CHOCOLATE AGAR+POLYVITEX 20 PŁ/ 43101/bioMérieux	380 op.	20	44,00 zł	8%	47,52 zł	16 720,00 zł	1 337,60 zł	18 057,60 zł
23	Bulion z seleninem	Probówki (1 op. a 20 szt.)	Probówki (1 op. a 20 szt.)		SELENITE F BROTH 20 TUBES 9ML/ 42099/bioMérieux	3 op.	20	72,00 zł	8%	77,76 zł	216,00 zł	17,28 zł	233,28 zł
24	Podłoże agarowe do wybiórczej izolacji Gardnerella vaginalis	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)		GARDNERELLA AGAR (20 PŁ)/ 43411/bioMérieux	200 op.	20	72,00 zł	8%	77,76 zł	14 400,00 zł	1 152,00 zł	15 552,00 zł
25	Podłoże agarowe wybiórcze do izolacji enterokoków	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)		D-COCCOSEL AGAR (20 PŁ)/ 43151/bioMérieux	5 op.	20	85,00 zł	8%	91,80 zł	425,00 zł	34,00 zł	459,00 zł
26	Agar Sabouraud	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt.)		SABOURAUD DEXTROSE AGAR (20PŁ)/ 43555/bioMérieux	5 op.	20	59,00 zł	8%	63,72 zł	295,00 zł	23,60 zł	318,60 zł





Formularz asortymentowo - cenowy

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

Załącznik nr 1 do SWZ

27	Agar Sabouraud z chloramfenikolem i gentamicyną	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt)	SABOURAUD GEN.CHLOR.2 AG.(20PŁ/ 43651/bioMérieux	300 op.	20	48,00 zł	8%	51,84 zł	14 400,00 zł	1 152,00 zł	15 552,00 zł
28	Agar chromogeny do posiewu moczu w kierunku E. coli, Proteus, Enterococcus z bezpośrednią identyfikacją E.coli	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt) – skład podłoża wykluczający konieczność wykonywania dodatkowych testów w celu potwierdzenia E.coli.	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt) – skład podłoża wykluczający konieczność wykonywania dodatkowych testów w celu potwierdzenia E.coli.	CHROMID CPS ELITE 20 PLT TRANS/ 418284/bioMérieux	350 op.	20	55,00 zł	8%	59,40 zł	19 250,00 zł	1 540,00 zł	20 790,00 zł
29	Podłoże chromogenne dla paciorkowców grupy B, wykrywające zarówno paciorkowce hemolizujące jak i niehemolizujące	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20 szt)	CHROMID STREPTO B (20 PŁ.)/ 43461/bioMérieux	350 op.	20	69,00 zł	8%	74,52 zł	24 150,00 zł	1 932,00 zł	26 082,00 zł
30	Wybiórcze podłoże bulionowe, dwufazowe do badań przesiewowych w kierunku paciorkowców grupy B	Probówki (1 op. a 40 szt) 1 op = 20 sztuk	Bulion Todd Hewitt Probówki 1 op = 20 sztuk, łącznie 220 opakowań <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego.</i>	TODD HEWITT+ANTYBIOT.BROT H 20T9ML/ 42116/bioMérieux	110 220 op.	20	80,82 zł	8%	87,29 zł	17 780,40 zł	1 422,43 zł	19 202,83 zł
31	Agar z eozyną i błękitem metylenowym	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20szt)	Gotowe płytki o średnicy 90 mm (1 op. a 20szt)	EOSIN METHYLENE BLUE AGAR(20PŁ/ 43081/bioMérieux	250 op.	20	55,00 zł	8%	59,40 zł	13 750,00 zł	1 100,00 zł	14 850,00 zł
32	Agar Brucella z krwią	Gotowe płytki o średnicy 90 mm 1 op. a 20 szt.	Gotowe płytki o średnicy 90 mm 1 op. a 20 szt.	BRUCELLA BLOOD AGAR 20 PLT/ 411968/bioMérieux	30 op.	20	79,00 zł	8%	85,32 zł	2 370,00 zł	189,60 zł	2 559,60 zł
33	Bulion tioglikolanowy z rezazuryną	Probówki (1 op. a 20 szt.)	Probówki (1 op. a 20 szt.)	THIOGLYCOLATE RESAZURINE 20T 9ML/ 42074/bioMérieux	120 op.	20	75,00 zł	8%	81,00 zł	9 000,00 zł	720,00 zł	9 720,00 zł



Formularz asortymentowo - cenowy

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

Załącznik nr 1 do SWZ

34	Bulion BHI	Probówki (1 op. a 20 szt.) 1 probówka – 9 ml bulionu	Probówki (1 op. a 20 szt.) 1 probówka – 9 ml bulionu	BRAIN HEART INFUSION 20 TUBES/ 42081/bioMérieux	65 op.	20	76,00 zł	8%	82,08 zł	4 940,00 zł	395,20 zł	5 335,20 zł
35	Bulion Schaedler z witaminą K3	Probówki (1 op. a 20 szt.)	Probówki (1 op. a 20 szt.)	SCHAEGLER BROTH VIT.K3 20 TUB. 13ML/ 42106/bioMérieux	10 op.	20	79,15 zł	8%	85,48 zł	791,50 zł	63,32 zł	854,82 zł
36	Bulion TSB	Probówki (1 op. a 20 szt.)	Probówki (1 op. a 20 szt.)	TRYPCASE-SOY BROTH 20 TUBES/ 42100/bioMérieux	10 op.	20	79,00 zł	8%	85,32 zł	790,00 zł	63,20 zł	853,20 zł
37	Krażki z optochiną	1 op. a 60 szt.	1 op. a 60 szt.	OPTOCHIN TEST (2x30 KRAŻKÓW)/ 55912/bioMérieux	150 op.	60	88,00 zł	8%	95,04 zł	13 200,00 zł	1 056,00 zł	14 256,00 zł
38	Krażki z nitrocefiną	1 op. a 50 25 szt.	1 op = 25 szt, łącznie 24 opakowania *Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego	CEFINAZA 25 SZT/ R211667/Remel	12 24 op.	25	1 338,16 zł	8%	1 445,21 zł	32 115,84 zł	2 569,27 zł	34 685,11 zł
39	Zestaw barwników do barwienia metodą Grama	1 op. 4 x 250 240 ml Ważność min 12 5 miesięcy od daty dostawy	1 op. 4 x 240 ml, łącznie 21 zestawów. Ważność min 5 miesięcy od daty dostawy * Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego	COLOR GRAM 2 KIT( 4x240 ml)/ 55542/bioMérieux	20 21 op.	4	190,00 zł	8%	205,20 zł	3 990,00 zł	319,20 zł	4 309,20 zł
40	Saszetki do wytwarzania warunków beztlenowych do pojemnika 2,5 litra, bez dodawania wody	1 op. a 10 szt.	1 op. a 10 szt. Ważność min 10-12 miesięcy od daty dostawy *Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego	GENBOX ANAER (10 SZT)/ 96124/bioMérieux	120 op.	10	65,00 zł	23%	79,95 zł	7 800,00 zł	1 794,00 zł	9 594,00 zł



Formularz asortymentowo - cenowy

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

Załącznik nr 1 do SWZ

41	Saszetki do wytwarzania CO2 do pojemnika 2,5 litra , bez dodawania wody	1 op. a 10 szt.	1 op. a 10 szt. Ważność min 10-12 miesięcy od daty dostawy <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego</i>	GENBOX CO2 (10 SZT)/ 96126/bioMérieux	120 op.	10	48,00 zł	23%	59,04 zł	5 760,00 zł	1 324,80 zł	7 084,80 zł
42	Saszetki do wytwarzania warunków mikroaerofilnych do pojemnika 2,5 litra, bez dodawania wody	1 op. a 10 szt	1 op. a 10 szt. Ważność min 10-12 miesięcy od daty dostawy <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego</i>	GENBOX MICROAER (10 SZT)/ 96125/bioMérieux	50 op.	10	75,00 zł	23%	92,25 zł	3 750,00 zł	862,50 zł	4 612,50 zł
43	Paski wskaźnikowe warunków beztlenowych	1 op. a 50 szt.	1 op. a 50 szt. Ważność min 10-12 miesięcy od daty dostawy <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego</i>	ANAER INDICATOR (50 szt)/ 96118/bioMérieux	30 op.	50	78,00 zł	23%	95,94 zł	2 340,00 zł	538,20 zł	2 878,20 zł
44	Zestaw do wytwarzania warunków beztlenowych (worek, generator, klips)	1 op. a 20 szt.	1 op. a 20 szt. Ważność min 10-12 miesięcy od daty dostawy <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego</i>	GENBAG ANAER (20 torebek)/ 45534/bioMérieux	200 op.	20	116,00 zł	23%	142,68 zł	23 200,00 zł	5 336,00 zł	28 536,00 zł
45	Zestaw do wytwarzania CO2 (worek, generator, klips)	1 op. a 20 szt.	1 op. a 20 szt. Ważność min 10-12 miesięcy od daty dostawy <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego</i>	GENBAG CO2 (20 torebek)/ 45533/ bioMérieux	200 op.	20	99,00 zł	23%	121,77 zł	19 800,00 zł	4 554,00 zł	24 354,00 zł



Formularz asortymentowo - cenowy

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

Załącznik nr 1 do SWZ

46	Zestaw do wytwarzania warunków mikroaerofilnych (worek, generator, klips)	1 op. a 20 szt.	1 op. a 20 szt. Ważność min 10-12 miesięcy od daty dostawy <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego</i>	GENBAG MICROAER (20 torebek)/ 45532/bioMérieux	20 op.	20	118,00 zł	23%	145,14 zł	2 360,00 zł	542,80 zł	2 902,80 zł
47	Testy do identyfikacji i oznaczania lekowrażliwości mykoplazm urogenitalnych (kompletny zestaw do identyfikacji, oceny półilościowej oraz lekowrażliwości ,będący połączeniem wybiórczej hodowli z paskiem testowym)	1 op. a 25 testów (test będący połączeniem wybiórczej hodowli bulionowej z paskiem testowym)	1 op. a 25 testów (test będący połączeniem wybiórczej hodowli bulionowej z paskiem testowym)	MYCOPLASMA IST3/ 422083/bioMérieux	650 op.	25	390,00 zł	8%	421,20 zł	253 500,00 zł	20 280,00 zł	273 780,00 zł
48	Test manualny do oznaczania lekowrażliwości bakterii bezwzględnie beztlenowych (kompletny zestaw w postaci paska testowego i bulionu hodowlanego 1 op a 10 testów*	1 op. a 10 testów	1 op. a 10 testów <i>*Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego zaoferowany produkt będzie dostępny wyłącznie do końca IV kwartału 2025 r.</i>	ATB ANA EU (10 PASKÓW)/ 14268/bioMérieux	70 op.	10	221,00 zł	8%	238,68 zł	15 470,00 zł	1 237,60 zł	16 707,60 zł
49	Szybki test do wykrywania karbapenemaz produkowanych przez pałeczki Gram-ujemne	1 op. a 10 testów	1 op. a 10 testów	RAPIDEC CARBA NP. 10 TESTÓW/ 415418/bioMérieux	7 op.	10	333,00 zł	8%	359,64 zł	2 331,00 zł	186,48 zł	2 517,48 zł
50	Olej mineralny 1 szt. =125ml	Ważność minimum 12 miesięcy od daty dostawy	Ważność minimum 12 miesięcy od daty dostawy	MINERAL OIL/ 70100/bioMérieux	300szt.	1	46,00 zł	8%	49,68 zł	13 800,00 zł	1 104,00 zł	14 904,00 zł
51	NaCl 0,85%medium 1szt=2ml 1 op. = 100sztuk	Ważność minimum 12 miesięcy od daty dostawy	Ważność minimum 12 miesięcy od daty dostawy	NaCl 0.85% MEDIUM (2ml)100 AMP/ 20070/bioMérieux	10op	100	541,57 zł	8%	584,90 zł	5 415,70 zł	433,26 zł	5 848,96 zł

	<b>GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO</b> <b>UNIwersytetu Medycznego Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu</b> <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>	<b>F16a-ZP</b>	
		Wydanie 3	Strona 13 z 16
<b>Formularz asortymentowo - cenowy</b>			

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

**Załącznik nr 1 do SWZ**

52	Końcówki do pipet ATB do napełniania pasków testowych 1op=500sztuk	Ważność minimum 12 miesięcy od daty dostawy	Ważność minimum 12 miesięcy od daty dostawy	STERILE TIPS (500 SZT.)/ 15710/bioMérieux	30 op.	500	659,40 zł	23%	811,06 zł	19 782,00 zł	4 549,86 zł	24 331,86 zł
SUMA:										935 806,96 zł	96 028,44 zł	1 031 835,40 zł

**Część nr 6 - A. Dzierżawa aparatu do automatycznego barwienia preparatów drobnoustrojów metodą Grama.**

L. p.	Wymagania dla przedmiotu zamówienia	Parametry wymagane	Parametry oferowane (potwierdzić spełnianie parametru / opisać)
1.	Producent, kraj pochodzenia	podać	bioMérieux SA, FRANCJA
2.	Nazwa, typ, model	podać	PREVI COLORGRAM V2
3.	Rok produkcji	podać	2024 rok
4.	Aparat fabrycznie nowy, rok produkcji 2024, nie powystawowy	TAK	TAK. Aparat fabrycznie nowy, rok produkcji 2024, nie powystawowy.
5.	Aparat posiadający certyfikat CE wyrobu medycznego	TAK	TAK. Aparat posiadający certyfikat CE wyrobu medycznego.
Wymagania dla przedmiotu zamówienia			
1.	Aparat w pełni automatyczny wykonujący utrwalanie, barwienie i suszenie preparatów; całość procesów zachodząca w zamkniętym aparacie.	TAK	TAK. Aparat w pełni automatyczny wykonujący utrwalanie, barwienie i suszenie preparatów; całość procesów zachodząca w zamkniętym aparacie.
2.	Aparat zaopatrzony w ekran dotykowy, wyposażony w gotowe procedury barwienia, z możliwością wprowadzenia zmian przez użytkownika	TAK	TAK. Aparat zaopatrzony w ekran dotykowy, wyposażony w gotowe procedury barwienia, z możliwością wprowadzenia zmian przez użytkownika
3.	Zintegrowany z aparatem pojemnik na odpady uniemożliwiający kontakt z odpadami	TAK	TAK. Zintegrowany z aparatem pojemnik na odpady uniemożliwiający kontakt z odpadami
4.	Jednorazowe załadowanie na minimum 12 preparatów. Możliwość barwienia pojedynczego preparatu	TAK	TAK. Jednorazowe załadowanie na minimum 12 preparatów. Możliwość barwienia pojedynczego preparatu
5.	Natryskowa metoda nanoszenia barwnika na preparat, uniemożliwiająca kontaminację próbek	TAK	TAK. Natryskowa metoda nanoszenia barwnika na preparat, uniemożliwiająca kontaminację próbek
6.	Możliwość dostosowania ilości zużywanych odczynników do grubości preparatów	TAK	TAK. Możliwość dostosowania ilości zużywanych odczynników do grubości preparatów
7.	Oddzielne dla każdego preparatu nanoszenie odczynnika	TAK	TAK. Oddzielne dla każdego preparatu nanoszenie odczynnika
8.	Informacja o postępie procesu dostępna na wyświetlaczu	TAK	TAK. Informacja o postępie procesu dostępna na wyświetlaczu
9.	Automatyczne czyszczenie i płukanie dysz, bez interwencji użytkownika	TAK	TAK. Automatyczne czyszczenie i płukanie dysz, bez interwencji

	<b>GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO</b> <b>UNIwersytetu Medycznego Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu</b> <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>				<b>F16a-ZP</b>	
					Wydanie 3	Strona 14 z 16
<b>Formularz asortymentowo - cenowy</b>						

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

**Załącznik nr 1 do SWZ**

			użytkownika				
10.	Całkowity cykl barwienia trwający do 10 minut	TAK	TAK. Całkowity cykl barwienia trwający do 10 minut				
11.	Brak bezpośredniego kontaktu operatora z odczynnikami podczas procesu barwienia	TAK	TAK. Brak bezpośredniego kontaktu operatora z odczynnikami podczas procesu barwienia				
12.	Odczynniki stosowane do barwienia umieszczone w szczelnie zamkniętych pojemnikach	TAK	TAK. Odczynniki stosowane do barwienia umieszczone w szczelnie zamkniętych pojemnikach				
13.	Ciężar do 17 kg	TAK	TAK. Ciężar do 15,5 kg				
14.	Parametry oferowanego urządzenia muszą być potwierdzone dołączonym do oferty katalogiem oraz instrukcja obsługi w języku polskim dostarczoną wraz z aparatem	TAK	TAK. Parametry oferowanego urządzenia są potwierdzone dołączonym do oferty katalogiem oraz instrukcja obsługi w języku polskim dostarczoną wraz z aparatem.				
SERWIS							
1.	Sprawowanie obsługi serwisowej zlokalizowanej na terenie RP	Tak (podać dane teleadresowe: adres, telefon, faks)	TAK. Sprawowanie obsługi serwisowej zlokalizowanej na terenie RP. Autoryzowany serwis bioMérieux Polska Spółka z o.o. ul. Gen. J. Zajączka 9 01-518 Warszawa woj. mazowieckie <a href="mailto:wsparcie.produkty@biomeriux.com">wsparcie.produkty@biomeriux.com</a> Telefon: 22-569-85-00 /22 569-85-90/ 22 569-85-18 Fax -				
2.	Bezpłatny autoryzowany serwis techniczny producenta w oparciu o oryginalne materiały i części zamienne przez okres gwarancji. Naprawa w ciągu 2 dni roboczych lub zapewnienie aparatu zastępczego o parametrach jakościowo porównywalnych z dzierżawionym aparatem przez okres gwarancji.	TAK	TAK. Bezpłatny autoryzowany serwis techniczny producenta w oparciu o oryginalne materiały i części zamienne przez okres gwarancji. Naprawa w ciągu 2 dni roboczych lub zapewnienie aparatu zastępczego o parametrach jakościowo porównywalnych z dzierżawionym aparatem przez okres gwarancji.				
3.	Bezpłatny autoryzowany przegląd techniczny przez okres gwarancji.	TAK	TAK. Bezpłatny autoryzowany przegląd techniczny przez okres gwarancji.				
Wymagania dodatkowe							
1.	Dostarczenie i instalacja urządzenia w ciągu max 4 tygodni od dnia podpisania umowy	TAK	TAK. Dostarczenie i instalacja urządzenia w ciągu max 4 tygodni od dnia podpisania umowy.				
2.	Szkolenie poinstalacyjne na terenie laboratorium na koszt Wykonawcy	TAK	TAK. Szkolenie poinstalacyjne na terenie laboratorium na koszt Wykonawcy.				
DZIERŻAWA ANALIZATORA							
2		3	4	5	6	7	8

	<b>GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO</b> <b>UNIwersytetu Medycznego Im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu</b> ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań		<b>F16a-ZP</b>
			Wydanie 3      Strona 15 z 16
<b>Formularz asortymentowo - cenowy</b>			

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

**Załącznik nr 1 do SWZ**

Nazwa urządzenia	Miesięczny czynsz dzierżawy netto	Stawka podatku VAT	Miesięczny czynsz dzierżawy brutto	Czynsz dzierżawy netto w okresie obowiązywania umowy (kol. 3 x 36 m-cy)	Kwota podatku VAT (zł)	Czynsz dzierżawy brutto w okresie obowiązywania umowy
Previ Color Gram 12 – Nr kat. 414292	500,00 zł	23%	615,00 zł	18 000,00 zł	4 140,00 zł	22 140,00 zł

**Część nr 6 – B. Odczynniki oraz materiały zużywalne/eksploatacyjne do wykonania 8000 preparatów w okresie 36 miesięcy, niezbędne do wykonania planowanej liczby badań**

l.p.	Wymagania dla przedmiotu zamówienia	Parametry wymagane	Parametry oferowane (podać / potwierdzić / opisać)
1.	Oświadczenie o posiadaniu Certyfikatu ISO 13485 dołączone do oferty	Tak	TAK. Oświadczenie o posiadaniu Certyfikatu ISO 13485 dołączone do oferty.
2.	Odczynniki kompatybilne z dzierżawionym aparatem.	Tak	TAK. Odczynniki kompatybilne z dzierżawionym aparatem.
3.	Certyfikat kontroli jakości produktu końcowego dołączony do każdej partii dostarczanych odczynników. (możliwy 24godzinny dostęp poprzez stronę internetową)	Tak	TAK. Certyfikat kontroli jakości produktu końcowego dołączony do każdej partii dostarczanych odczynników. (możliwy 24godzinny dostęp poprzez stronę internetową). <i>Firma bioMérieux Polska Spółka z o.o. oświadcza, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania. Dokumentacja produktowa dostępna 24h/dobę pod adresem <a href="https://resourcecenter.biomerieux.com">https://resourcecenter.biomerieux.com</a>.</i>
4.	Ważność odczynników: minimalny okres 6 miesięcy	Tak	TAK. Ważność odczynników: minimalny okres 6 miesięcy
5.	Karty charakterystyki substancji niebezpiecznych lub dokument potwierdzający brak substancji niebezpiecznych, które należy dostarczyć wraz z pierwszą dostawą. (możliwy 24godzinny dostęp poprzez stronę internetową)	Tak	TAK. Karty charakterystyki substancji niebezpiecznych lub dokument potwierdzający brak substancji niebezpiecznych, które należy dostarczyć wraz z pierwszą dostawą. (możliwy 24godzinny dostęp poprzez stronę internetową).  <i>Firma bioMérieux Polska Spółka z o.o. oświadcza, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania. Dokumentacja produktowa dostępna 24h/dobę pod adresem <a href="https://resourcecenter.biomerieux.com">https://resourcecenter.biomerieux.com</a>.</i>





**Formularz asortymentowo - cenowy**

Oznaczenie sprawy: PN-101/24

**Załącznik nr 1 do SWZ**

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Parametry oferowane Nazwa handlowa/Producent/ Numer katalogowy	Ilość opakowań	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena netto za opakowanie	Stawka VAT (%)	Cena za opakowanie brutto	Wartość pozycji netto	Kwota Vat	Wartość pozycji brutto
1.	Safranina	SAFRANIN-A 500ml/bioMérieux/ 29520	10	500 ml	406,88 zł	8%	439,43 zł	4 068,80 zł	325,50 zł	4 394,30 zł
2.	Jodyna	IODINE-B 500ml/bioMérieux/ 29523	10	500 ml	406,88 zł	8%	439,43 zł	4 068,80 zł	325,50 zł	4 394,30 zł
3.	Fiolet krystaliczny	CRYSTAL VIOLET-C 500ml/bioMérieux/ 29524	10	500 ml	406,88 zł	8%	439,43 zł	4 068,80 zł	325,50 zł	4 394,30 zł
SUMA:								12 206,40 zł	976,50 zł	13 182,90 zł