

OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa odczynników wraz z dzierżawą analizatorów Nr sprawy: ZP-24-011UN

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2022 poz. 1710 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, zamawiający informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej

Pakiet nr 1 - bioMérieux Polska Sp. z o. o. Z siedzibą: ul. Gen. Józefa Zajęczka 9, 01-518 Warszawa

**Pakiet nr 2 - Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe BOR-POL Mariusz Borkowski
Z siedzibą: ul. Przemysłowa 6, 44-153 Sośnicowice**

Uzasadnienie prawne: Na podstawie art. 239 ustawy Pzp, Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia.

Uzasadnienie faktyczne: Wybrano jedyne złożone oferty

Ocena oferty:

Pakiet 1 Dzierżawa dwóch sztuk analizatorów mikrobiologicznych wraz z dostawą odczynników, w tym jeden a) pracujący w technice spektrometrii oraz jeden b) pracujący w technice inkubacyjno-pomiarowej					
WYKONAWCA	CENA 60%	L. PKT.	JAKOŚĆ 40%	L.PKT	SUMA PKT
bioMérieux Polska Sp. z o. o. ul. Gen. Józefa Zajęczka 9, 01-518 Warszawa	1 626 976,01 zł	60	1.Pełna automatyzacja wykonywanych badań (napętnianie testów, inkubacja, inokulacja zawiesiny AST, odczyt wyników i usuwanie testów po zakończonym odczycie) w obrębie aparatu 2.Oznaczenia lekowrażliwości grzybów drożdżopodobnych 3.Waga jednego testu poniżej 20 gramów (panelu, karty, płytki – tacki 4.Możliwość automatycznego przesyłu informacji pomiędzy densytometrem a analizatorem w celu zapewnienia większego stopnia spójności pomiaru 5.System wyposażony w laser o wydajności minimum 80 miliardów strzałów 6.Gotowy zestaw CE IVD dla grzybów pleśniowych z certyfikatem inaktywacji oraz procedurą wykonania opisaną w instrukcji, zestaw pochodzący od producenta analizatora 7.Biblioteka zawierająca minimum 40000 widm spektralnych 8.Odczynnik matryca gotowy do użycia po otwarciu, bez konieczności wstępnego przygotowania 9.Kwas mrówkowy gotowy do użycia po otwarciu, bez konieczności wstępnego przygotowania 10.Możliwość ciągłego dodawania płytek testowych bez przerywania przebiegu cyklu pomiarowego 11.Urządzenie do prawidłowego manualnego nakładania kolonii na płytkę pochodzące od tego samego producenta co aparat zwalidowane przez producenta aparatu urządzenie musi posiadać wymienne jednorazowe końcówki	40	100

Zamawiający:

SP Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
40-027 Katowic ul. Francuska 20/24

ZP-24-011UN ODCZYNNIKI

Pakiet 2 Dostawa odczynników wraz z dzierżawą automatycznego analizatora do badania parametrów moczu					
WYKONAWCA	CENA 60%	L. PKT.	JAKOŚĆ 40%	SUMA PKT	
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe BOR-POL Mariusz Borkowski Z siedzibą: ul. Przemysłowa 6, 44-153 Sośnicowice	358 434,06 zł	60	1.Archiwizacja wyników wraz z obrazami / wizualizacją / pasków reakcyjnych w oprogramowaniu systemu - minimum 100 000 wyników. 2.Automatyczna klasyfikacja ilościowa minimum 9 elementów morfotycznych moczu. 3.Kalibracja analizatora za pomocą rutynowych pasków używanych do pomiaru parametrów moczu pacjentów. Weryfikacja reaktywności testów paskowych 4.Dla modułu do oceny elementów morfotycznych - brak wymaganych jakichkolwiek dodatkowych odczynników lub kalibratorów, za wyjątkiem płynów myjących.	40	100

Wykonawcom przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale IX ustawy Pzp.