



LAS-254/1-PN/70-2020

Rybnik, dnia 10.12.2020 r.

Do Wykonawców uczestniczących  
w postępowaniu o udzielenie zamówienia

### MODYFIKACJA 1

W PRZETARGU NIEOGRANICZONYM NA:

**dostawę systemu do badań mikrobiologicznych wraz z dzierżawą urządzeń**

(zamówienie nr **LAS-254-PN/70-2020**)

opublikowanym w Biuletynie Zamówień Publicznych  
z dnia 04.12.2020 r., nr 760014-N-2020

Zamawiający modyfikuje zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie pkt XI – Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert w zakresie poszczególnych kryteriów jak niżej:

Przy wyborze oferty najkorzystniejszej zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:

1. cena	60 %
2. parametry jakości	40 %

Liczba punktów uzyskanych przez daną ofertę w poszczególnych kryteriach będzie obliczana następująco:

1. w kryterium „cena” – punktacja jest obliczana ze wzoru:

$$C = \frac{\text{cena najtańszej oferty (C}_{\min})}{\text{cena danej oferty (C}_n)} \times 60 \% \times 100$$

przy czym ceną oferty jest kwota podana w punkcie 1 formularza ofertowego.

2. w kryterium „parametry jakości” – 40% sposób oceny oferty: liczba punktów uzyskanych przez daną ofertę w kryterium „parametry jakości” ustalana jest na podstawie załącznika 1.1A do oferty – „Formularz cenowy” wg informacji wykonawcy zawartych w poszczególnych pozycjach tego załącznika na podstawie wskazanej w załączniku punktacji tj. na podstawie niżej przedstawionych zasad:

Lp.	Parametry punktowane	Parametr oferowany	Liczba punktów
	Możliwość wykonania testu identyfikacji i lekowrażliwości z próbki o gęstości zawiesiny bakteryjnej 0,25 McF	TAK	5 pkt
		NIE	0 pkt
	Określenie klas karbapenemaz wg Amblera u pałeczek G(-) opornych na karbapenemy	TAK	5 pkt
		NIE	0 pkt
	Wszystkie testy identyfikacyjne wykonywane na jednym aparacie	TAK	5 pkt
		NIE	0 pkt
	Testy identyfikacji oparte o minimum dwie różne metody detekcji oraz dwie kontrole odczytu na module testowym.	TAK	5 pkt
		NIE	0 pkt

#### Telefony:

Centrala: 032 42-91-000

Główny Księgowy: 032 42-91-299

Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia: 032 42-91-288

Sekretariat: 032 42-91-254

Dział Organizacyjny: 032 42-926-11

Fax: 032 42-28-272

	Odczyt testów lekowrażliwości oparty o system podwójnych wskaźników - min. dwie różne, uzupełniające się metody detekcji (wzrost masy bakteryjnej - pomiar gęstości inokulum bakterii, intensywność metabolizmu bakterii).	TAK	5 pkt
		NIE	0 pkt
	Podwójne, geometrycznie wzrastające rozcieńczenia dla poszczególnych antybiotyków na modułach testowych bez omijania stężeń pośrednich dla danego zakresu leku – zgodnie z zaleceniami CLSI oraz EUCAST.	TAK	5 pkt
		NIE	0 pkt
	Aparat wykonujący wszystkie niezbędne testy identyfikacyjne bez konieczności dodawania w sposób automatyczny lub manualny jakichkolwiek odczynników w komorze inkubacyjnej aparatu	TAK	5 pkt
		NIE	0 pkt
	Możliwość oznaczenia min. 29 antybiotyków na jednym teście do lekowrażliwości.	TAK	5 pkt
		NIE	0 pkt
	Oprogramowanie analizatora zgodnie z EUCAST nie starsze niż wersja 9.0 - zwalidowane, wprowadzone bezpośrednio przez producenta i posiadające dokumentację producenta z możliwością wydrukowania reguł eksperckich EUCAST przez Zamawiającego.	TAK	5 pkt
		NIE	0 pkt

$$J = \frac{\text{Suma punktów przyznanych } J = \text{ danej ofercie } (J_n)}{(\text{maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania})} \times 40 \% \times 100$$

Liczba punktów przyznana danej ofercie będzie równa sumie punktów uzyskanych w poszczególnych kryteriach:

$$„C” + „J”$$

Biorąc pod uwagę powyższe zmianie ulega treść załącznika nr 1 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia „Formularz oferty” oraz 1.1.A, Formularz cenowy – odczynniki i materiały zużywalne do badań”, a także załącznika nr 3 („Wzór umowy”), których zmodyfikowane wersje zostają dołączone do niniejszego pisma.

**Pozostałe warunki zamówienia nie ulegają zmianie, jednak z uwagi na dokonaną modyfikację stanowiącą istotną zmianę specyfikacji istotnych warunków zamówienia Zamawiający przedłuża termin składania ofert, który po modyfikacji ustalony zostaje do dnia 18.12.2020 r. do godziny 10.00 Termin otwarcia ofert ustalony został w tym samym dniu o godzinie 10.30.**

Załączniki:

1. „Formularz oferty” stanowiący załącznik nr 1 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia – zmodyfikowane brzmienie załącznika.
2. „Formularz cenowy – odczynniki i materiały zużywalne do badań” stanowiący załącznik nr 1.1.A do specyfikacji istotnych warunków zamówienia – zmodyfikowane brzmienie załącznika.
3. „Wzór umowy” stanowiący załącznik nr 3 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia – zmodyfikowane brzmienie załącznika.