



Zakroczym, dnia 16.03.2023 r.  
miejsce i data

## FORMULARZ ROZEZNANIA RYNKU

### I. Cel formularza:

W związku z realizacją projektu pt. „*Opracowanie dwuskładnikowego produktu leczniczego stosowanego w terapii przewlekłej obturacyjnej choroby płuc (POChP)*”, współfinansowanego ze środków budżetu państwa w ramach konkursów realizowanych przez Agencję Badań Medycznych, zwracamy się z prośbą o podanie wartości planowanego zamówienia opisanego szczegółowo poniżej, w punkcie II oraz udzielenie informacji wskazanych w załączniku numer 1 do niniejszego formularza i ceny.

Niniejszy Formularz rozeznania rynku prosimy opatrzyć podpisem oraz przesłać jego skan (w formacie pdf) w drodze wiadomości elektronicznej email na adres: [zapytaniaofertowe@lekam.pl](mailto:zapytaniaofertowe@lekam.pl) do dnia: 24.03.2023 r.

W razie potrzeby uzyskania dodatkowych informacji, prosimy o kontakt e-mail: [zapytaniaofertowe@lekam.pl](mailto:zapytaniaofertowe@lekam.pl)

### II. Opis przedmiotu zamówienia:

- Planowane zamówienie częściowe dotyczy *szkła laboratoryjnego miarowego klasy A, szczegółowo opisanego poniżej w pkt II.5.*
- Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na poszczególne pozycje, określone w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.
- KOD CPV: 33793000-5 Laboratoryjne wyroby szklane
- Termin realizacji przedmiotu zamówienia: **wszystkie wskazane w pkt II. 5 pozycje powinny zostać dostarczone do zamawiającego w terminie maksymalnie do 6 tygodni od dnia zawarcia umowy/złożenia zamówienia.**
- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Wymagania	
Część zamówienia nr	Specyfikacja
1	<p><b>nazwa:</b> Kolby miarowe o poj. 10 ml</p> <p><b>ilość:</b> 20 sztuk</p> <p><b>wymagania jakościowe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ze szkła białego (szkło borokrzemowe 3.3, DURAN lub równoważne)</li><li>• Klasa A 0010 ml</li><li>• Kalibracja na wlew (In), tolerancja dla objętości nie większa niż <math>\pm 0,040</math> ml</li><li>• Szlif 10/19, korek PE lub PP</li><li>• Oznaczenia i napisy emaliowane na niebiesko lub oranżowo, o wysokim kontraście</li><li>• Odporność chemiczna i termiczna (w tym odporność na nagłe zmiany temperatury wynikające z chłodzenia 2-8 i suszenia szkła w suszarce laboratoryjnej)</li></ul>



	<ul style="list-style-type: none"><li>Wykonana wg standardu DIN/ISO 1042</li></ul>
2	<p><b>nazwa:</b> Kolby miarowe o poj. 20 ml</p> <p><b>ilość:</b> 30 sztuk</p> <p><b>wymagania jakościowe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Ze szkła białego (szkło borokrzemowe 3.3, DURAN lub równoważne)</li><li>Klasa A 0020 ml</li><li>Kalibracja na wlew (In), tolerancja dla objętości nie większa niż <math>\pm 0,030</math> ml</li><li>Szlif 10/19, korek PE lub PP</li><li>Oznaczenia i napisy emaliowane na niebiesko lub oranżowo, o wysokim kontraście</li><li>Odporność chemiczna i termiczna (w tym odporność na nagłe zmiany temperatury wynikające z chłodzenia 2-8 i suszenia szkła w suszarce laboratoryjnej)</li><li>Wykonana wg standardu DIN/ISO 1042</li></ul>
<b>Dokumentacja/Wymagania dodatkowe</b>	
<b>Części zamówienia nr 1 - 2</b>	Do każdej z dostaw wykonawca zamówienia musi dostarczyć certyfikat jakości potwierdzający spełnienie wymagań jakościowych postawionych w opisie przedmiotu zamówienia dla zamawianych pozycji (zgodnie z pkt. II.5 niniejszego formularza). Certyfikat powinien zostać dostarczony w formie papierowej razem z dostawą.

#### 6. Ocena

Wybór Wykonawcy zostanie dokonany w oparciu o oferowaną cenę.

**Wzór informacji do uzupełnienia przez oferenta:**

Pełna nazwa Wykonawcy: .....

Dane do kontaktu: .....

Adres Wykonawcy: .....

Warunki płatności: .....

NIP: .....

Data sporządzenia oferty: .....

Osoba do kontaktu: .....

Nr części	Nazwa przedmiotu zamówienia	Nr katalogowy producenta/dostawcy	Wielkość opak. jednostkowego [sztuki]	Wycena					Speyfikacja	Spełnienie wymagań specyfikacji TAK/ NIE**
				Cena netto za 1 kolbę [PLN]	Cena całkowita netto za całość (dla każdej części) [PLN]	Cena całkowita brutto za całość (dla każdej części) [PLN]	Koszty dostawy [PLN]	Inne koszty* [PLN]		
1	<b>nazwa:</b> Kolby miarowe o poj. 10 ml  <b>ilość:</b> 20 sztuk								Ze szkła białego (szkło borokrzemowe 3.3, DURAN lub równoważne)	
									Klasa A 0010 ml	
									Kalibracja na wlew (In), tolerancja nie większa niż $\pm 0,040$ ml	
									Szlif 10/19, korek PE lub PP	
									Oznaczenia i napisy emaliowane na niebiesko lub oranżowo, o wysokim kontraście	
									Odporność chemiczna i termiczna (w tym odporność na nagłe zmiany temperatury wynikające z chłodzenia 2-8 i suszenia szkła w suszarce laboratoryjnej)	
2	<b>nazwa:</b> Kolby miarowe o poj. 20 ml  <b>ilość:</b> 30 sztuk								Ze szkła białego (szkło borokrzemowe 3.3, DURAN lub równoważne)	
									Klasa A 0020 ml	
									Kalibracja na wlew (In), tolerancja nie większa niż $\pm 0,030$ ml	

									Szlif 10/19, korek PE lub PP	
									Oznaczenia i napisy emaliowane na niebiesko lub oranżowo, o wysokim kontraście	
									Odporność chemiczna i termiczna (w tym odporność na nagłe zmiany temperatury wynikające z chłodzenia 2-8 i suszenia szkła w suszarce laboratoryjnej)	
									Wykonana wg standardu DIN/ISO 1042	

\* podać rodzaj kosztu i cenę

\*\* prosimy o wpisanie TAK lub NIE dla każdej pozycji specyfikacji.

Oświadczamy, że:

1. Do dostawy/dostaw dołączymy certyfikat jakości (w formie papierowej) potwierdzający spełnienie wymagań jakościowych postawionych w opisie przedmiotu zamówienia (zgodnie z pkt. II.5 formularza rozeznania rynku).

.....  
*Data i miejsce*

.....  
*Podpis*