

## Opis Przedmiotu Zamówienia oferowanego przez Wykonawcę wraz z kalkulacją ceny

### Oświadczenie Wykonawcy:

Składamy ofertę na: „Dostawę aparatu do testów uwalniania w komorach dyfuzyjnych Franza – do Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Przemysłu Organicznego Oddział w Pszczynie” .

	<b>Opis Przedmiotu Zamówienia wymagany przez Zamawiającego</b>	Jm.	Ilość	Przedmiot zamówienia oferowany przez Wykonawcę Producent/model/dane techniczne/dane prawne	Cena netto	Stawka VAT
-1-	-2-	-3-	-4-	-5-	-6-	-7-
1.	<b>Aparat do testów uwalniania w komorach dyfuzyjnych Franza wraz z kompletem komór Franza</b>			Fabrycznie nowy, nieużywany	W poz. 1. Rubryka - 6- suma pozycji A-C	
A.	<b>Aparat do testów uwalniania w komorach dyfuzyjnych Franza</b>	Zestaw	1	Producent ..... Model .....		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimum 6 stanowisk na komory Franza;</li> <li>• możliwość zastosowania komór dyfuzyjnych o zróżnicowanych pojemnościach np. 5ml (5mm), 7 ml (7mm), 12ml (15mm);</li> <li>• aparat z komorami ogrzewanymi płaszczem grzejnym z cyrkulacją i kontrolą grzania w zakresie temperatur 30 - 40°C (± 1°C);</li> </ul>					

	<ul style="list-style-type: none"><li>• bezsilnikowe mieszadło pokryte teflonem z regulatorem obrotów, możliwością ustawienia 600rpm</li><li>• wyświetlacz cyfrowy temperatury i obrotów;</li><li>• tryb programów do ustawiania różnych interwałów próbkowania, rejestracja danych dla odczytów temperatury i prędkości,</li><li>• dokumentacja i wykonanie kwalifikacji IQ/OQ</li></ul>					
B.	<b>Komory dyfuzyjne o pojemności 12 ml;</b> Kompletne wyposażone w niezbędne uszczelki, zaciski, krążki itp.	zestaw do aparatu	1	Producent ..... Model .....		
	<ul style="list-style-type: none"><li>• powierzchnia ekspozycji 15 mm;</li><li>• komory dyfuzyjne z raportem kalibracji;</li><li>• magnetyczne mieszadełko pokryte teflonem (dla każdej komory Franza)</li></ul>					
C.	<b>Strzykawki lub pipety do próbkowania</b>	2 szt.				
	<ul style="list-style-type: none"><li>• O pojemności 1 ml lub 2 ml</li><li>• wyposażone w adaptory do komór Franza o pojemności 12ml</li></ul>					
D.	Urządzenie ma posiadać Deklaracje zgodności CE.					
2.	<b>W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi również</b>			<b>Oświadczenie Wykonawcy:</b> <b>Oświadczamy, że wykonamy zakres zamówienia wymieniony w pkt 1 i 2 za ceną netto wskazaną w pkt 1 (cena netto ujęta w pkt 1 zawiera wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia)</b>		
A.	Dostawa urządzeń do Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Przemysłu Organicznego Oddział w Pszczynie, 43-200 Pszczyna, ul. Doświadczalna 27 wraz z wniesieniem i instalacją w laboratorium badawczym.					
B.	Przeszkolenie pracowników z obsługi dostarczonego urządzenia – przewidywany czas szkolenia 8 godz.					
C.	Udzielenie gwarancji i rękojmi na dostarczone urządzenia wymienione w poz. 1 pkt A-B na okres 24 miesięcy. W ramach gwarancji i rękojmi - w okresie jej trwania, Wykonawca zobowiązany jest:					

	a) dokonać bezpłatnej naprawy gwarancyjnej, b) dokonać wymiany wadliwego urządzenia na wolne od wad po dwóch bezskutecznych naprawach gwarancyjnych, c) przeprowadzać serwis i konserwacje urządzeń- zgodnie z wytycznymi producenta zawartymi w DTR, d) udzielać nieodpłatnych porad (wsparcia aplikacyjno-serwisowego) dotyczącego zasad i funkcjonalności urządzenia.
D.	Dostarczenie i przekazanie Zamawiającemu Dokumentacji Techniczno-Ruchowej (DTR) urządzenia w języku polskim, Deklaracji zgodności CE oraz dokumentacji z wykonania kwalifikacji IQ/OQ

.....

Miejscowość, data

.....

Podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy

**UWAGA:**

1. Dokument stanowi treść oferty i nie będzie mógł być uzupełniony.
2. Dokument powinien być złożony w jednej z poniższych form:
  - a) Skanu wypełnionego i podpisanego formularza (zalecany format pdf.) lub
  - b) Elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub osobistym podpisem elektronicznym.