**Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego Numer 1/2025**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(pieczątka nagłówkowa oferenta) (miejscowość, data)*

**FORMULARZ OFERTY**

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe dotyczące: **Dostawy aparatury laboratoryjnej do działu B+R** składam niniejszą ofertę na:

|  |  |
| --- | --- |
| **Części zamówienia** | **TAK/NIE[[1]](#footnote-1)** |
| **3.1.1 Część 1:**  3.1.1.1 Mieszalnik laboratoryjny vacuum do 100 g, szt. 1  3.1.1.2 Maszyna wytrzymałościowa, szt. 1  3.1.1.3 Maszyna do badań starzeniowych, szt. 1  3.1.1.4 Maszyna do badań wypływu kleju z opakowania ciśnieniowego, szt. 1 |  |
| **3.1.2 Część 2:**  3.1.2.1 Durometr (twardościomierz), szt. 1  3.1.2.2 Miernik przewodności elektrycznej, szt. 1  3.1.2.3 Termometr laboratoryjny, szt. 1  3.1.2.4 Miernik pH, szt. 1  3.1.2.5 Waga laboratoryjna, szt. 1  3.1.2.6 Klucz dynamometryczny cyfrowy, szt. 1 |  |
| **3.1.3 Część 3:**  3.1.3.1 Komora solna, szt. 1 |  |

**CENA:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Części zamówienia** | **Cena netto (PLN, EUR, USD\*)** | **Cena brutto (PLN, EUR, USD\*)** | **Gwarancja**  **(*min. 12 miesięcy*)** |
| **Cześć 1:** | | | | |
| 1 | Mieszalnik laboratoryjny vacuum do 100 g, szt. 1 |  |  | \_\_\_\_\_\_\_ m-ce |
| 2 | Maszyna wytrzymałościowa, szt. 1 |  |  |
| 3 | Maszyna do badań starzeniowych, szt. 1 |  |  |
| 4 | Maszyna do badań wypływu kleju z opakowania ciśnieniowego, szt. 1 |  |  |
| **Cześć 2:** | | | | |
| 5 | Durometr (twardościomierz) , szt. 1 |  |  | \_\_\_\_\_\_\_ m-ce |
| 6 | Miernik przewodności elektrycznej, szt. 1 |  |  |
| 7 | Termometr laboratoryjny, szt. 1 |  |  |
| 8 | Miernik pH, szt. 1 |  |  |
| 9 | Waga laboratoryjna, szt. 1 |  |  |
| 10 | Klucz dynamometryczny cyfrowy, szt. 1 |  |  |
| **Cześć 3:** | | | | |
| 11 | Komora solna, szt. 1 |  |  | \_\_\_\_\_\_\_ m-ce |
| **SUMA (PLN, EUR, USD)[[2]](#footnote-2)** | |  |  |  |

***\* proszę zaznaczyć walutę***

**ASPEKT ŚRODOWISKOWY**

Zastosowane zostaną następujące rozwiązania dla każdej części zamówienia:

* 1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
  2. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
  3. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Części zamówienia** | **Termin realizacji zamówienia** |
| **3.1.1 Część 1:**  3.1.1.1 Mieszalnik laboratoryjny vacuum do 100 g, szt. 1  3.1.1.2 Maszyna wytrzymałościowa, szt. 1  3.1.1.3 Maszyna do badań starzeniowych, szt. 1  3.1.1.4 Maszyna do badań wypływu kleju z opakowania ciśnieniowego, szt. 1 | **Przedmiot zamówienia zostanie dostarczony w terminie \_\_\_\_\_\_\_ dni od dnia podpisania umowy.** |
| **3.1.2 Część 2:**  3.1.2.1 Durometr (twardościomierz), szt. 1  3.1.2.2 Miernik przewodności elektrycznej, szt. 1  3.1.2.3 Termometr laboratoryjny, szt. 1  3.1.2.4 Miernik pH, szt. 1  3.1.2.5 Waga laboratoryjna, szt. 1  3.1.2.6 Klucz dynamometryczny cyfrowy, szt. 1 | **Przedmiot zamówienia zostanie dostarczony w terminie \_\_\_\_\_\_\_ dni od dnia podpisania umowy.** |
| **3.1.3 Część 3:**  3.1.3.1 Komora solna, szt. 1 | **Przedmiot zamówienia zostanie dostarczony w terminie \_\_\_\_\_\_\_ dni od dnia podpisania umowy.** |

**OŚWIADCZAM, ŻE:**

1. Akceptuję warunki określone przez Zamawiającego w Zapytaniu ofertowym.
2. Przedmiot zamówienia spełnia wymogi opisane w Punkcie 3.3. Zapytania ofertowego dot. parametrów technicznych;
3. Przedmiot zamówienia spełnia wymogi opisane w Punkcie 3.4. Zapytania ofertowego dot. aspektów środowiskowych;
4. Mam pełną zdolność do czynności prawnych oraz korzystam z pełni praw publicznych;
5. Nie byłem skazany prawomocnym wyrokiem sądu za umyślne przestępstwo ścigane z oskarżenia publicznego lub umyślne przestępstwo skarbowe;
6. **Termin ważności oferty: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dni (nie krócej niż 30 dni od daty wskazanej jako termin składania ofert);**
7. Wyrażamy zgodę na publikację naszych danych w Bazie Konkurencyjności oraz ich upowszechnianie w zakresie niezbędnym do prawidłowej realizacji i rozliczenia projektu pt.: *„Opracowanie innowacyjnej serii klejów do szyb w przemyśle motoryzacyjnym, kolejowym i fotowoltaicznym”* (nr. FEWP.01.02-IZ.00-0028/24).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*/pieczęć i podpis osoby upoważnionej/*

1. Odpowiednie wpisać [↑](#footnote-ref-1)
2. określić odpowiednią walutę [↑](#footnote-ref-2)