**Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr *10/POIR/CBR/2020* –**

**Formularz oferty**

**Dostawca:**

……………………………………

……………………………………

*(pieczęć dostawcy)*

Zamawiający:

**Makarony Polskie SA**

ul. Podkarpacka 15a

35-082 Rzeszów

**FORMULARZ OFERTY**

Nazwa (Firma) Dostawcy:

……………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………….……………

Adres siedziby:

…….…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………

Tel. ……………………………………….

Fax ………………………………………

E-mail: ……………………………………

NIP ………………………………………

Reprezentowany przez:

……………………………………………………………………………………………………………………………………….……

…………………………………………………………………………………………………………………………………….………

*(imię i nazwisko, stanowisko, podstawa reprezentacji)*

Działając w imieniu Dostawcy, w odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu, przedmiotem którego jest:

**jest dostawa, montaż i uruchomienie nowego, kompletnego urządzenia – komory klimatycznej służącej do przechowywania próbek produktów w określonych warunkach temperatury i wilgotności celem przeprowadzenia badań przechowalniczych.**

Po zapoznaniu się z wymaganiami określonymi w Zapytaniu ofertowym składam poniższą ofertę:

1. **PARAMETRY OFEROWANE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr** | **Wartość wymagana** | **Wartość oferowana (TAK/NIE)** |
|  | Pojemność użytkowa komory: 250 ÷ 300 litrów. | TAK |  |
|  | Wnętrze komory wykonane w całości ze stali nierdzewnej. | TAK |  |
|  | Obudowa zewnętrzna urządzenia wykonana ze stali nierdzewnej. | TAK |  |
|  | Drzwi zewnętrzne pełne, drzwi wewnętrzne ze szkła bezpiecznego (drzwi prawe). | TAK |  |
|  | 4 półki druciane wewnątrz komory wykonane ze stali nierdzewnej. | TAK |  |
|  | Maksymalne obciążenie każdej z półek nie mniej niż 20 kg. | TAK |  |
|  | Wentylator zapewniający cyrkulację powietrza w komorze celem jednorodnego rozkładu temperatur. | TAK |  |
|  | Możliwość pracy w temperaturach 5°C ÷ 70°C i wilgotności względnej powietrza w zakresie 10% ÷ 80%. | TAK |  |
|  | Stabilność temperatury i wilgotności w komorze w 40°C i 75%RH – nie więcej niż 0,3°C/3%. | TAK |  |
|  | Jednorodność temperatury i wilgotności w komorze w 40°C i 75%RH – nie więcej niż 0,6°C/3%. | TAK |  |
|  | Regulacja temperatury co 0,1°C. | TAK |  |
|  | Regulacja wilgotności co 1%. | TAK |  |
|  | Urządzenie wyposażone w system chłodzenia na bazie modułów Peltiera. | TAK |  |
|  | Sterownik wyposażony w ekran dotykowy z programowaniem ramp ze zmianą temperatury i wilgotności w czasie. | TAK |  |
|  | Tryb pracy urządzenia: ciągły i w zadanym okresie czasu. | TAK |  |
|  | Sygnalizacja stanów alarmowych na wyświetlaczu, w tym akustyczny i wizualny alarm przekroczenia zadanych parametrów temperatury i wilgotności z komorze. | TAK |  |
|  | Menu w języku polskim. | TAK |  |
|  | Port USB. | TAK |  |
|  | Rejestracja danych (temperatur i wilgotności oraz występujących zdarzeń w trakcie przebiegu procesu) na zewnętrznym PC poprzez złącze Ethernet (PC po stronie Spółki Makarony Polskie). | TAK |  |
|  | Port dostępu z zatyczką na dodatkową sondę (po prawej stronie). | TAK |  |
|  | Komora wyposażona w zbiornik na wodę demineralizowaną. | TAK |  |
|  | Dzienne zużycie wody demineralizowanej przy parametrach 40°C i 75%RH – nie więcej niż 150 ml. | TAK |  |
|  | Możliwość podłączenia komory w przyszłości do zewnętrznego demineralizatora. | TAK |  |
|  | Taca ociekowa i/lub możliwość podpięcia do kanalizacji celem odprowadzenia skroplin. | TAK |  |
|  | Stelaż na kółkach pod komorę o wysokości około 200 mm. | TAK |  |
|  | Zasilanie urządzenia 230V. | TAK |  |
|  | Deklaracja zgodności CE. | TAK |  |
|  | Gwarancja co najmniej 24 miesiące. | TAK |  |
|  | Instrukcja obsługi urządzenia w języku polskim. | TAK |  |

1. **CENA OFEROWANA**

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na kwotę:

**cena netto: ……………………………**

**(słownie: ……………………………………………………………………………………………………)**

**III OKRES GWARANCJI**

Udzielam gwarancji na przedmiot zamówienia obejmujący: **……………………………** (w miesiącach) licząc od dnia odbioru końcowego całego przedmiotu umowy

**OŚWIADCZENIA**

1. Zamówienie zostanie zrealizowane do 19 października 2020 roku.
2. Oświadczamy, że uważamy się związani niniejsza ofertą przez czas wskazany w Zapytaniu ofertowym.
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią Zapytania ofertowego oraz uzyskaliśmy konieczne informacje niezbędne do przygotowania oferty. Składając ofertę akceptujemy postanowienia i wymagania postawione Zapytaniem ofertowym.
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnosimy do niego zastrzeżeń.
5. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty za najkorzystniejszą w przedmiotowym postępowaniu do zawarcia umowy na warunkach określonych Zapytaniem ofertowym, w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.
6. Oświadczam, iż wszystkie informacje zamieszczone w Ofercie są aktualne i prawdziwe.
7. Oświadczamy, iż w cenie oferty uwzględniliśmy wszystkie wymagania niniejszego Zapytania ofertowego oraz wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.
8. Załącznikami do niniejszego formularza ofertowego stanowiącego integralną część oferty są:
9. ………………………………..
10. ………………………………..

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

…………………………………………

*(podpis osoby uprawnionej do składania*

*oświadczeń woli w imieniu Dostawcy)*