**Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr 17*/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 teksturometru do prowadzenia obiektywnych pomiarów cech mechaniczno-reologicznych ciasta i makaronu m.in. wytrzymałości na rozciąganie, sztywności, jędrności i lepkości.**

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

1. **PARAMETRY OFEROWANE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr** | **Wartość wymagana** | **Wartość oferowana (Tak/Nie)** |
|  | Teksturometr jednoramienny o maksymalnym obciążeniu 100 kg. | TAK |  |
|  | Wymienna głowica o maksymalnym obciążeniu 5 kg. | TAK |  |
|  | Szybka wymiana głowicy. | TAK |  |
|  | Możliwość weryfikacji poprawności wskazań urządzenia przez użytkownika w zakresie siły. | TAK |  |
|  | Jednostki metryczne – co najmniej gramy, milimetry, sekundy. | TAK |  |
|  | Dopuszczalny błąd (dokładność) dla głowicy pomiarowej 100 kg i 5 kg – nie więcej niż 0,1% pełnego zakresu pomiarowego. | TAK |  |
|  | Rozdzielczość pomiaru siły dla głowicy 100 kg – nie więcej niż 20 g. | TAK |  |
|  | Rozdzielczość pomiaru siły dla głowicy 5 kg – nie więcej niż 1 g. | TAK |  |
|  | Rozdzielczość pomiaru dystansu – nie więcej niż 0,01 mm. | TAK |  |
|  | Minimalna prędkość przesuwu głowicy pomiarowej – nie więcej niż 1 mm/ minutę. | TAK |  |
|  | Maksymalna prędkość przesuwu głowicy pomiarowej – nie mniej niż 1000 mm/ minutę. | TAK |  |
|  | Głębokość przestrzeni pomiarowej od osi czujnika do kolumny statywu – nie mniej niż 100 mm. | TAK |  |
|  | Zabezpieczenie przed przeciążeniem. | TAK |  |
|  | Stolik do montażu przystawek. | TAK |  |
|  | Możliwość pracy na stoliku i bezpośrednio na płycie stanowiącej podstawę urządzenia (w zależności od zastosowanej przystawki). | TAK |  |
|  | Przystawki:   1. Uchwyt do łamania w trzech punktach z regulacją rozstawu podpórek i miarką (krawędzie łamiące o średnicy od 1,5 do 2 mm), głębokość podpórek nie mniejsza niż 30 mm, 2. Przystawka imitująca ostrze noża tępo zakończonego zgodnie z AACC Method 66-50, 3. Komora Kramera z przeźroczystą frontową ścianką i konstrukcją zapewniającą stabilne obniżanie się metalowych, tępo zakończonych płytek w próbce produktu (z odpowiednim prowadzeniem eliminującym możliwość odchylania się na boki). Rozstaw płytek – nie więcej niż 5 mm i nie mniej niż 3 mm. Grubość płytek – 3 mm. Wymiary wewnętrzne komory – szerokość nie mniej niż 70 mm; głębokość nie mniej niż 60 mm; wysokość nie mniej niż 70 mm, 4. Przystawka do zginania spaghetti w pozycji pionowej, 5. Płaska płyta do określenia twardości/ kleistości ugotowanego makaronu w obrysie określonej powierzchni (zgodnie z AACC Method 66-52.01 Determination of Cooked Spaghetti Firmness), 6. Zestaw do rozciągania form długich makaronu po ugotowaniu:  * średnica produktu do 4 mm, długość minimalna 200 mm, * forma o przekroju prostokąta o wymiarach maksymalnych 2 mm x 14 mm, długość minimalna 150 mm.  1. Oprzyrządowanie do badania rozciągliwości ciasta i glutenu metodą Kieffera wraz z wyposażeniem do przygotowania w sposób powtarzalny próbki do przeprowadzenia analizy. 2. Zestaw do określania podatności na rozciąganie płata ciasta umieszczonego między dwiema płytami -  według dokumentacji technicznej zamawiającego udostępnionej po podpisaniu umowy poufności.\* 3. Płaska płyta do ściskania produktu o wymiarach 150 x 300 mm lub ewentualnie o średnicy 200 mm (podstawa płyty roboczej musi zapewniać pełne podparcie dla umieszczonego na niej opakowania z produktem o wymiarach 150 x 300 mm). | TAK |  |
|  | Wysokość robocza po zamontowaniu przystawki do zginania spaghetti w pozycji pionowej musi pozwalać na przeprowadzenie analizy na makaronie o długości 25 cm. | TAK |  |
|  | Aplikacje do makaronu dla w/w przystawek. | TAK |  |
|  | Złącze umożliwiające podłączenie urządzenia do zewnętrznego PC (PC po stronie Spółki Makarony Polskie). | TAK |  |
|  | Wielostanowiskowe oprogramowanie w języku polskim lub angielskim, w tym możliwość wygenerowania raportu z parametrami procesu i wykresem. | TAK |  |
|  | Możliwość eksportu danych do arkusza kalkulacyjnego. | TAK |  |
|  | Deklaracja zgodności CE. | TAK |  |
|  | Gwarancja co najmniej 24 miesiące. | TAK |  |
|  | Instrukcja obsługi urządzenia w języku polskim i angielskim. | TAK |  |
|  | Autoryzowany przez producenta serwis gwarancyjny i pogwarancyjny | 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 9 listopada 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)*