**Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr *20/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 wytrząsarki typu Vortex – urządzenie służyć będzie do homogenizacji próbek produktów z rozcieńczalnikiem w celu ich przygotowania do dalszych analiz.**

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

1. **PARAMETRY OFEROWANE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr** | **Wartość wymagana** | **Wartość oferowana (Tak/Nie)** |
|  | Urządzenie odpowiednie do probówek o średnicy 16 mm. | TAK |  |
|  | Stabilność urządzenia podczas pracy. | TAK |  |
|  | Tryby pracy: przerywana pod wpływem nacisku i ciągła. | TAK |  |
|  | Zakres obrotów: prędkość minimalna co najwyżej 500 obr./minutę, prędkość maksymalna co najmniej 2500 obr./minutę. | TAK |  |
|  | Płynna regulacja ustawień prędkości obrotowej ze skalą. | TAK |  |
|  | Dopuszczalne obciążenie – co najmniej 400 g. | TAK |  |
|  | Moc silnika – co najmniej 50 W. | TAK |  |
|  | Zabezpieczenie przed przegrzaniem. | TAK |  |
|  | Amplituda drgań w zakresie 4 ÷ 5 mm. | TAK |  |
|  | Możliwość rozbudowy urządzenia w przyszłości o przystawki pozwalające na wytrząsanie co najmniej:* 8 probówek o średnicy 16 mm,
* 20 probówek typu Eppendorf,
* 1 kolby stożkowej o pojemności od 100 do 250 ml.
 | TAK |  |
|  | Zasilanie 230 V. | TAK |  |
|  | Deklaracja zgodności CE. | TAK |  |
|  | Gwarancja co najmniej 24 miesiące. | TAK |  |
|  | Instrukcja obsługi urządzenia w języku polskim. | TAK |  |
|  | Dostępność serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego. | 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 30 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)*