**Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego**

**Szczegółowy opis techniczny przedmiotu zamówienia -** **potwierdzenie parametrów sprzętu gastronomicznego**

**Szczegółowe wytyczne minimalnych parametrów dot. sprzętów umieszczono poniżej Tabela – Zestawienie minimalnych parametrów sprzętu.**

**Tabela – Zestawienie minimalnych parametrów sprzętu gastronomicznego**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia /Wymagane minimalne parametry****Parametry zgodne z zapytaniem ofertowym ( Rozdział I. Opis przedmiotu zamówienia pkt. 2)** | **Parametry oferowanego sprzętu****\*odpowiadają minimalnym parametrom podanym przez Zamawiającego (tak/nie)****\*\* jeśli parametry są wyższe od zalecanych proszę o ich wypisanie** |
| **1** | **Wilk:**Parametry techniczne:

|  |  |
| --- | --- |
| Średnica gardzieli | 98 mm |
| Sito | 5 mm |
| Pojemność dzierży | 15 kg |
| Wymiar zewnętrzny | 573 x 807 x 1120mm |
| Waga | 120 kg |
| Wydajność | 500 kg/h |
| Zasilanie | 3 x 400V |
| Moc | 1 x 4,5 kW |

**Urządzenie dostarczone w całości.**Gwarancja:* 24 miesiące na konstrukcję
* 12 miesięcy na podzespoły (zgodnie z gwarancją producenta podzespołu)

Dokumentacja: DTR, Instrukcja Obsługi, Dopuszczenie do kontaktu z żywnością, Deklaracja zgodność z normami CE, Paszport techniczny. | tak/ nie\*…….\*\* |
| **2** | **Mieszałka ciasta** Parametry techniczne:

|  |  |
| --- | --- |
| Pojemność | 50l l |
| Ładowność | 50 kg |
| Wymiar zewnętrzny korpusu | 600 z 854 z 1114 (wys) mm |
| Średnica dzierży | 600 mm |
| Sposób wyładunku | Wychył dzierży |
| Masa własna | 100 kg |
| Zasilanie | 3 x 400V |
| Moc silnika | 1 x 1.0 kW |

**Urządzenie dostarczone w całości.**Gwarancja:* 24 miesiące na konstrukcję
* 12 miesięcy na podzespoły (zgodnie z gwarancją producenta podzespołu)

Dokumentacja: DTR, Instrukcja Obsługi, Dopuszczenie do kontaktu z żywnością, Deklaracja zgodność z normami CE, Paszport techniczny. | tak/ nie\*…….\*\* |
| **3** | **Mieszałka farszu**Parametry techniczne:

|  |  |
| --- | --- |
| Pojemność | 100 l |
| Ładowność | 65 kg |
| Wymiar zewnętrzny korpusu | 1100 x 450 x 950 (wys) mm |
| Sposób mieszania | mieszadło łopatkowe |
| Sposób załadunku | Odgórny, dostosowany do współpracy z podnośnikiem wózków 200l |
| Sposób wyładunku | Wychył misy |
| Zasilanie | 3 x 400V |
| Moc silnika | 1 x 2,2 kW |

Urządzenie dostarczone w całości.Gwarancja:* 24 miesiące na konstrukcję
* 12 miesięcy na podzespoły (zgodnie z gwarancją producenta podzespołu)

Dokumentacja: DTR, Instrukcja Obsługi, Dopuszczenie do kontaktu z żywnością, Deklaracja zgodność z normami CE, Paszport techniczny. | tak/ nie\*…….\*\* |
|  | **Informacje dodatkowe:**W gestii Zamawiającego pozostaje wykonanie podłoża pod urządzenia, wykonanie odwodnienia, doprowadzenie mediów, wykonanie i zabezpieczenie otworów w dachu oraz wszelkie ewentualne prace budowlane. |  |

.

..................................................................................

*(pieczątka i podpis osób/y uprawnionych do*

 *Składania oświadczeń woli)*

*……………………………..,dnia………………………..2022 r*