**Załącznik nr 3 do SWZ**

**Opis przedmiotu zamówienia – dostawa z wniesieniem i uruchomieniem płatkarki (wytwornicy lodu) wraz z przeszkoleniem personelu.**

**Wymagane minimalne parametry techniczne:**

**Oferuję:**

Model/typ ……………………………………………………

Producent/kraj ………………………………………………

Rok produkcji (nie wcześniej niż 2023) ………………………………………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania:** | **Sposób oceny** | **Parametry i warunki zaoferowane przez Wykonawcę potwierdzające wymagania Zamawiającego (należy uzupełnić wszystkie wymagane pola podając parametry oferowanego produktu lub wpisać TAK)** |
|  | Płatkarka przeznaczona do wytwarzania i przechowywania lodu w postaci płatków o temperaturze od -3°C do -1°C. | TAK |  |
|  | Kompaktowa budowa, dostęp z przodu dla łatwiejszej konserwacji, elementy zewnętrzne wykonane ze stali nierdzewnej. | TAK |  |
|  | Chłodzenie powietrzem | TAK |  |
|  | Przepływ powietrza do wewnątrz i na zewnątrz z przedniej strony obudowy. | TAK |  |
|  | Minimalna wydajność nie mniej niż 108 kg/dobę | TAK, podać |  |
|  | Sterowanie elektroniczne z funkcjami autodiagnostyki,  zewnętrzne lampki alarmowe do diagnostyki problemów. | TAK |  |
|  | Rodzaj lodu - płatkowy | TAK |  |
|  | Pojemność wbudowanego zbiornika co najmniej 30 kg | TAK, podać |  |
|  | Wymiary zewnętrzne (szer. x głęb. x wys.) nie większe niż 600 mm x 630 mm x 1100 mm (wysokość liczona z nóżkami) | TAK |  |
|  | Zasilanie 230VAC, 50Hz | TAK |  |
|  | Waga do 70kg (bez opakowania). | TAK, podać |  |
|  | Pobór mocy maksymalnie 550W | TAK |  |
|  | Środek chłodzący: ekologicznie przyjazny R 134a | TAK |  |
|  | Dokumentacja techniczna oraz instrukcja w języku polskim dostarczona wraz z urządzeniem. | TAK |  |
|  | Urządzenie nowe, nieużywane, nierefabrykowane | TAK |  |
|  | Transport, wniesienie, instalacja, pierwsze uruchomienie oraz kalibracja i szkolenia z obsługi urządzeń uwzględnione w cenie. | TAK |  |

*Formularz należy podpisać*

*kwalifikowanym podpisem elektronicznym*

podpisy osób/-y uprawnionych/-ej