**(nazwa i adres Wykonawcy)**

**Rozdział 12:** dostawa **pieca muflowego** (liczba szt.: 1 szt.) do Laboratorium Specjalistycznego Głównego Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych ul. Henryka Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa

Producent (marka)

model

rok produkcji**: nie wcześniej niż 2022 rok**, sprzęt fabrycznie nowy, nieużywany

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis parametrów** | **Wymagane parametry techniczne** | **Parametry techniczne ofertowe** |
|  | Temperatura maksymalna: nie mniejsza niż 1100 oC | wymagane |  |
|  | Błąd dopuszczalny nie gorszy niż ±1% | wymagane |  |
|  | Regulacja temperatury co 1 oC | wymagane |  |
|  | Elementy grzejne osadzone w płytkach ceramicznych | wymagane |  |
|  | Otwór serwisowy umożliwiający wprowadzenie czujnika termometru kontrolnego | wymagane |  |
|  | Pojemność, l | minimum: 14lmaximum: 16 l |      Należy podać |
|  | Głębokość komory wewnętrznej, cm | maximum 35 |      Należy podać |
|  | Wysokość komory wewnętrznej, cm | maximum 20 |      Należy podać |
|  | Wymiary zewnętrzne, cm (podyktowane organizacją stanowiska pracy) | maximum: 50x60x50(szer. x wys. x głęb.) |      Należy podać |
|  | Drzwi uchylne (otwierane do dołu) | wymagane |  |
|  | Kontroler temperaturowyz wyświetlaczem temperatury zadanej/aktualnej | wymagane |  |
|  | Zabezpieczenie pieca przed przegrzaniem | wymagane |  |
|  | Zasilanie elektryczne | 1-fazowe (230 V) |  |
|  | Moc | minimum 3,2 kW |      Należy podać |
|  | Stalowa obudowa z powierzchnią zabezpieczoną przed korozją | wymagane |  |
|  | Wbudowany kominek do odprowadzania spalin | wymagane |  |
|  | Wzorcowanie – rozkład temperaturyw minimum 3 punktach pomiarowychtj. 250 oC, 525 oC i 900 oC świadectwo wzorcowania ze znakiem akredytacji PCA bądź równoważne dostarczone ze sprzętem lub usługa wykonana w miejscu zainstalowania | wymagane |  |
|  | Instrukcja obsługi w języku polskim dostarczona wraz ze sprzętem w formie papierowej bądź elektronicznej (na nośniku CD bądź pamięci USB)  | wymagane  |  |
|  | Znak lub certyfikat bezpieczeństwa CE | wymagane  |  |
|  | Instalacja i uruchomienie pieca w miejscu użytkowania sprzętu | wymagane  |  |
|  | Szkolenie pracowników w zakresie obsługi sprzętu w miejscu instalacji | wymagane  |  |
|  | **Gwarancja** | **co najmniej 24 miesiące** | Należy podać |

**Przyjmujemy do wiadomości, że niewypełnienie pozycji określonych w kolumnie 4 (parametry techniczne oferowane) lub udzielenie odpowiedzi negatywnej ,,NIE’’ spowoduje odrzucenie oferty, o ile z treści przedmiotowych środków dowodowych stanowiących załączniki do oferty nie będzie wynikało, iż oferowany sprzęt spełnia wymagania określone w ww. tabeli.**

(kwalifikowany podpis elektroniczny/, podpis zaufany lub podpis osobisty Wykonawcy lub osoby/osób upoważnionej /ych do reprezentowania Wykonawcy)