**Część III: Dostawa pieca muflowego**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | **ILOŚĆ** | **PARAMETR** | **SPRZĘT OFEROWANY PRZEZ WYKONAWCĘ POSIADA WYMIENIONE PARAMETRY** | **PRODUCENT/MODEL OFEROWANEGO SPRZĘTU** | **CENA JEDNOSTKOWA NETTO** | **STAWKA VAT (%)** | **CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO(10=8+9)** | **WARTOŚĆ BRUTTO (11=3x10)** |
|
| **TAK** | **NIE** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| **1** | **Piec muflowy** **firmy Naberthem L9/11/P330, lub równoważny** | **2** | **Wymagane parametry techniczne:** |  |  |  |  |   |   |   |
| Temperatura maksymalna min 1000oC |  |  |  |
| Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej |  |  |  |
| Uchylne drzwi (L), które mogą służyć jako półka |  |  |  |
| Wymiary zewnętrzne nie większe niż: 48cm x 55cm x57 cm (szer. x gł. x wys.) +/- 5% |  |  |  |
| Wymiary wewnętrzne nie mniejsze niż: 23cm x 24cm x 17cm (szer. x gł. x wys.) +/- 5% |  |  |  |
| Ciężar do 45kg |  |  |  |
| Zasilanie 230V |  |  |  |
| Moc grzewcza minimum 3 kW |  |  |  |
| Zużycie energii podczas grzania do 3,6 kW |  |  |  |
| Kontroler P330 z 9 programami (po 4 rampy każdy), czasem utrzymania temperatury |  |  |  |
| **Razem NETTO:** |  | **Słownie:** |  |
| **Razem BRUTTO:** |  | **Słownie:** |  |

 …………………………………………… ……………………………………………………………………………………

 miejscowość, data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy