**SPECYFIKACJA TECHNICZNA OFERTY**

**CZĘŚĆ 4: Pompa ciepła typu glikol-woda (B-W) w wersji monoblok:[[1]](#footnote-1)**

**Dane dotyczące wykonawcy**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa wykonawcy: |  |
| Adres wykonawcy: |  |

1. **Informacje podstawowe:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwy, oznaczenia handlowe: |  |
| Producent (producenci): |  |
| Rok produkcji: |  |
| Liczba sztuk | *1* |

1. **Parametry techniczne:**

| **Nazwa parametru** | **Wartość wymagana** | **Wartość oferowana** |
| --- | --- | --- |
| Minimalna moc grzewcza dla parametru B0W35 i COP min. 4.8 | Min. 7 kW |  |
| Minimalna temperatura wody grzewczej przy temperaturze DŹC -5[°C] | 60[°C] |  |
| Poziom ciśnienia akustycznego w odl. 1 [mb] | nie więcej niż 34 [dB] |  |
| Elektroniczny zawór rozprężny | TAK | TAK/NIE2 |
| Układ łagodnego rozruchu | TAK | TAK/NIE2 |
| Szczelnie zamknięta komora sprężarki ze swobodnie pływającą płytą podstawy sprężarki | TAK | TAK/NIE2 |
| Zintegrowany automatyczny pomiar wytworzonej energii cieplnej | TAK | TAK/NIE2 |
| Czynnik chłodniczy zgodny z Dz. U. 2017 poz. 1567 | TAK | TAK/NIE2 |

**Dodatkowe informacje dotyczące oferowanej pompy** (można, zgodnie z wyborem Wykonawcy, podać więcej informacji odnoszących się do oferowanej pompy, ale nie są one wymagane)**:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *Miejscowość, data* |  | *(imię i nazwisko,*  *podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy)* |

1. Wypełnić, jeżeli Wykonawca składa ofertę na część 4. [↑](#footnote-ref-1)