**SPECYFIKACJA TECHNICZNA OFERTY**

**CZĘŚĆ 5: Kompaktowe urządzenie składające się z centrali wentylacyjnej z rekuperatorem i wbudowanej pompy ciepła typu powietrze-woda (A-W) do podgrzewania wody grzewczej:[[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 A2W35 COP min 3,7 | Min. 5 kW |  |
| Regulacja temperatury ciepłej wody  w trybie pompy ciepła | od min. 25 [°C] |  |
| Zintegrowany zasobnik ciepła | Pojemność min.: 180 [l] | …………….. [l] |
| Poziom ciśnienia akustycznego w odl. 1 [mb] | nie więcej niż 50 [dB] |  |
| Rekuperator z wymiennikiem przeciwprądowym krzyżowym | TAK | TAK/NIE[[2]](#footnote-2) |
| Minimalna temperatura powietrza zewnętrznego | -20[°C] |  |
| Strumień objętości powietrza, max. | 300 [m3/h] |  |
| Urządzenie wyposażone w sterownik elektroniczny z wyświetlaczem LCD | TAK | TAK/NIE2 |
| Czynnik chłodniczy zgodny z Dz. U. 2017 poz. 1567 | TAK | TAK/NIE2 |
| Górne podłączenie kanałów powietrznych | TAK | TAK/NIE2 |
| Odszraniane wymiennika rekuperatora w okresie zimowym przez dodatkowy skraplacz pompy ciepła | TAK | TAK/NIE2 |

**Dodatkowe informacje dotyczące oferowanego urządzenia** (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 5. [↑](#footnote-ref-1)
2. Niepotrzebne skreślić. [↑](#footnote-ref-2)