Załącznik do ZO-19/2022

**Zamawiający:** Akademia Muzyczna im. Krzysztofa Pendereckiego w Krakowie z siedzibą, ul. św. Tomasza 43, 31-027 Kraków

**Wykonawca**: ………………………………………………………………………………………………………………………..

*(pełna nazwa rejestrowa, adres siedziby, NIP)*

**FORMULARZ ASPRTYMENTOWO - CENOWY**

**Dostawa i montaż klimatyzatorów dla Akademii Muzycznej im. Krzysztofa Pendereckiego w Krakowie**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Opis przedmiotu oferty i wyliczenie ceny ofertowej :** | | | | | | | |
| **WYSZCZEGÓLNIENIE:**  **Rodzaj asortymentu/ wymagania minimalne** | | **Oferowany asortyment:**  **nazwa producenta sprzętu/**  **pełna nazwa/ model**  **opis parametrów**  **(opis parametrów może być złożony w postaci dodatkowego załącznika)** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto (bez Vat)** | **stawka podatku VAT (%)** | **Cena jednostkowa brutto (z Vat)** | **Wartość brutto**  **(z VAT)** |
| Przedmiotem zamówienia jest dostawa wraz z montażem do budynku AMKP przy ul. Św. Tomasza w Krakowie 3 szt. układów klimatyzatorów typu SPLIT. Urządzenia winny być fabrycznie nowe, kompletne, sprawne, wolne od wad i uszkodzeń o parametrach wg. specyfikacji poniżej:  Zasilanie (V/faza/Hz): 220-240/1/50  Chłodzenie:  Wydajność: Nominalna kW : 3.5  Min-Max kW: 1.38-4.31  Nominalny pobór mocy kW 1.01  EER kW/kW 3.48  SEER 8.5  Klasa efektywności energetycznej A+++  Grzanie:  Wydajność: Nominalna kW :3.8  Min-Max kW: 1.07-4.38  Nominalny pobór mocy kW: 0.977  COP kW/kW 3.92  SCOP 4.6  Klasa efektywności energetycznej A++  Maksymalny pobór prądu A: 11  Jednostka wewnętrzna:  Wymiary (szer. x gł. x wys.) mm: 835x208x295  Waga kg: 8.7  Przepływ powietrza (niski/średni/wysoki) m3/h: 310/370/630  Poziom ciśnienia akustycznego (cichy/niski/średni/wysoki) dB(A): 21/22/33/39  Poziom mocy akustycznej dB(A): 55  Pobór mocy jednostki wewnętrznej W: 50  Jednostka zewnętrzna:  Wymiary (szer. x gł. x wys.) mm: 765x303x555  Waga kg: 26.7  Przepływ powietrza m3/h: 2200  Poziom ciśnienia akustycznego dB(A): 55  Poziom mocy akustycznej dB(A): 61  Czynnik chłodniczy :  Typ / Ilość - R32 / 0.62  Rury chłodnicze:  Ciecz/gaz mm Φ6.35 / Φ9.52  Max. długość / Max. różnica poziomów m 25 / 10  Średnica odpływu skroplin mm: Φ25  Rekomendowane zakresy temperatury pracy  (zewnętrzne)  Chłodzenie °C -20 ~ 50  Grzanie °C -20 ~ 30 | |  | **3 szt.** |  |  |  |  |
|  | **WARTOŚĆ ŁĄCZNA ZAMÓWIENIA/CENA OFERTOWA**  **(suma wierszy)** | | | | | |  |