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 ~ 50Grzanie °C -20 ~ 30 |  | **3 szt.** |  |  |  |  |
|  | **WARTOŚĆ ŁĄCZNA ZAMÓWIENIA/CENA OFERTOWA** **(suma wierszy)** |  |