.………………………..……………………………...………………………..  
*Miejscowość i data*

………………………………………………………………………..  
*Imię i nazwisko*

………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………..  
*Adres*

………………………………………………………………………..  
*Numer telefonu kontaktowego*

………………………………………………………………………..  
*Adres mail*

………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………..  
*Dane odbiorcy*

**WNIOSEK**

Zwracam się z prośbą o wyrażenie zgody na montaż klimatyzatora z jednostką zewnętrzną o następujących parametrach:  
  
1. Firma i model urządzenia: *……………………………………………………………….………….………*

2. Typ klimatyzatora: *SPLIT / MULTI \**

3. Wymiary i waga jednostki zewnętrznej:

a) szerokość / wysokość / głębokość : *…………………* */ …………………* */* *…………………* [mm]

b) waga netto: *…………………* [kg]

4. Zasilanie klimatyzatora: *230V* [1*f*] / *380V [3f] \**

5. Wydajność chłodnicza klimatyzatora: *…………………* [kW]

6. Pobór mocy [Nom. (Min. - Maks.)]: *…………………* [W]

7. Poziom ciśnienia akustycznego jednostki zewnętrznej: *…………………* [dB]

Oświadczam, iż klimatyzator zostanie zamontowany zgodnie ze sztuką budowlaną, a jednostka zewnętrzna zostanie zamontowana na:  
*balkonie / ścianie zewnętrznej balkonu / ścianie zewnętrznej budynku / barierkach balkonu / dachu budynku \*.*

………………………………………………………………………..  
*Podpis*

*\*niepotrzebne skreślić*

.………………………..……………………………...………………………..  
*Miejscowość i data*

………………………………………………………………………..  
*Imię i nazwisko*

………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………..  
*Adres*

………………………………………………………………………..  
*Numer telefonu kontaktowego*

………………………………………………………………………..  
*Adres mail*

………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………..

………………………………………………………………………..  
*Dane odbiorcy*

**OŚWIADCZENIE**

Klimatyzator spełnia warunki podane w Polskiej Normie PN-B-02151/02, w których ***poziom hałasu przenikającego do pomieszczeń przy zamkniętych drzwiach i oknach***, nie może przekroczyć 30dB w ciągu dnia oraz 25dB w ciągu nocy dla budynków wielorodzinnych i jednorodzinnych.

Podany przez producenta poziom ciśnienia akustycznego [dB] to ***pomiar dokonywany w komorze bezechowej w odległości 1m bezpośrednio od urządzenia***.

Normy głośności budowlane mówią o pomiarze głośności dokonywanym w określony (inny) sposób wewnątrz pomieszczenia przy zamkniętym oknie.

Jak można zauważyć w obu przypadkach mowa jest o jednostce miary "dB", pomiar natomiast przeprowadzany jest w całkowicie inny sposób, stąd nie można zestawiać wymienionych dwóch wartości ze sobą bezpośrednio.

Dotyczy urządzenia [firma i model]: *……………………………………………………………….………….………*

………………………………………………………………………..  
*Podpis*