

Formularz Zgłoszeniowy - Uruchomienie Pompy Ciepła



Wypełniony formularz należy przesać na adres - enkabiuro@gmail.com

Do formularza należy dołączyć kilka fotografii obu jednostek oraz armatury przyłączeniowej

Data uruchomienia pompy ciepła zostanie potwierdzona w wiadomości zwrotnej

Typ Pompy Monoblok Split
Obiegi Grzewcze CWU Ogrzewanie 1 Ogrzewanie 2

Moc

Numer Seryjny

Pojemność Bufora

Imię I Nazwisko Klienta

Adres Montażu Urządzenia

Telefon Kontaktowy Klienta

Imię I Nazwisko Instalatora

Telefon Kontaktowy Instalatora

Lista kontrolna czynności leżących po stronie inwestora / instalatora niezbędnych do uruchomienia pompy ciepła - czynności te muszą być wykonane przed zgłoszeniem:

- | | |
|--|--------------------------|
| Montaż jednostki zewnętrznej zgodnie z instrukcją | <input type="checkbox"/> |
| Montaż jednostki wewnętrznej zgodnie z instrukcją | <input type="checkbox"/> |
| Rozprowadzenie przewodu sygnałowego pomiędzy jednostkami | <input type="checkbox"/> |
| Rozprowadzenie przewodu komunikacyjnego pomiędzy jednostkami | <input type="checkbox"/> |
| Dostawa oraz rozprowadzenie przewodu zasilającego pomiędzy jednostkami ** | <input type="checkbox"/> |
| Dostawa oraz montaż rozdzielnic w kotłowni | <input type="checkbox"/> |
| Dostawa oraz rozprowadzenie przewodu zasilającego (2 szt.) od rozdzielnic do hydroboksu ** | <input type="checkbox"/> |
| Dostawa oraz rozprowadzenie przewodu zasilającego grzałki bufora/cwu jeżeli występują | <input type="checkbox"/> |
| Dostawa oraz rozprowadzenie przewodu zasilającego pompy obiegowej | <input type="checkbox"/> |
| Dostawa oraz rozprowadzenie przewodu zaworu mieszającego | <input type="checkbox"/> |
| Montaż czujników obiegów | <input type="checkbox"/> |
| Montaż czujnika CWU | <input type="checkbox"/> |
| Montaż czujnika bufora | <input type="checkbox"/> |
| Montaż czujnika pokojowego | <input type="checkbox"/> |
| Dostawa oraz rozprowadzenie przewodów gazowych (Pompa Split) | <input type="checkbox"/> |

** Należy sprawdzić typ i przekrój przewodu oraz trasę połączenia w instrukcji