

Formularz Doboru Pompy Ciepła

Inwestor		
Imię Nazwisko		
Telefon, e-mail		
Lokalizacja inwestycji		
Zakres oferty	Dostawa i montaż samej pompy ciepła. Instalację hydrauliczną w kotłowni wykonuje mój hydraulik TAK <input type="checkbox"/> / NIE <input type="checkbox"/>	Dodatkowo wyposażenie kotłowni i podpięcie do instalacji c.o. i c.w.u. TAK <input type="checkbox"/> / NIE <input type="checkbox"/>

Informacje o budynku

Rodzaj budynku (dom jednorodzinny wolnostojący / bliźniak / zabudowa szeregowa/mieszkanie)	
Powierzchnia zabudowy ¹	
Powierzchnia ogrzewana ²	
Zapotrzebowanie na ciepło budynku [kW] ³	
Dom jest: (parterowy/jednopiętrowy/dwupiętrowy/trzypiętrowy/czteropiętrowy)	
Dach jest: (płaski/skośny z poddaszem/skośny bez poddasza)	
Dom podpiwniczony (TAK/NIE)	
Piętra ogrzewane (piwnica/parter/1. piętro/ 2. piętro/poddasze)	
Wysokość pięter	
Dom ma balkony (TAK/NIE)	
Dom ma garaż w bryle budynku (TAK/NIE)	
Rodzaj konstrukcji budynku (tradycyjna-murowana lub z drewna/szkieletowa-dom kanadyjski)	
Grubość ścian zewnętrznych	
Podstawowy materiał (np. porotherm, beton itp.)	
Dodatkowy materiał (np. styropian)	
Ściana ma izolację w środku (TAK/NIE)	
Jeśli TAK to:	
Izolacja wewnątrz ściany (np. styropian, wełna mineralna)	
Grubość izolacji w środku	
Dom jest docieplony (TAK/NIE)	
Docieplenie od zewnątrz (np. styropian, wełna mineralna)	
Grubość docieplenia	

¹ **Powierzchnia zabudowy** – to powierzchnia gruntu jaką zajmuje budynek. Znajdziesz ją w projekcie domu pod taką nazwą w projekcie.

² **Powierzchnia ogrzewana** – to powierzchnia wszystkich ogrzewanych pomieszczeń w budynku

³ **Zapotrzebowanie na ciepło budynku** – wartość zapotrzebowania cieplnego budynku znajdziesz w projekcie domu. Jeżeli posiadasz świadectwo charakterystyki energetycznej budynku załącz je razem z formularzem.

Rodzaj okien - stare z pojedynczą szybą - stare z min. dwiema szybami - kilkunastoletnie z szybami zespolonymi - współczesne dwuszybowe - współczesne trójszybowe	
Liczba okien	
Liczba drzwi balkonowych	
Liczba dużych przeszkleń	
Rodzaj drzwi zewnętrznych -stare drewniane/metalowe -nowe drewniane/ metalowe	
Liczba drzwi zewnętrznych	
Izolacja dachu (TAK/NIE)	
Jeśli TAK to:	
Materiał izolacji (np. styropian, wełna mineralna)	
Grubość izolacji	
Izolacja piwnicy / podłogi parteru (TAK/NIE)	
Jeśli TAK to:	
Materiał izolacji (np. styropian, wełna mineralna)	
Grubość izolacji	

Informacje dodatkowe dla potrzeb doboru pompy ciepła

Temperatura jaka chcemy trzymać w budynku zimą	
Rodzaj wentylacji -naturalna/grawitacyjna -mechaniczna -mechaniczna z odzyskiem ciepła	
Ciepła woda kranowa (CWU) jest grzana zimą z tego samego źródła co budynek (TAK/NIE)	
Jeśli TAK to:	
Ile osób zużywa ciepłej wody?	
Jak intensywnie zużywana jest ciepła woda? - tylko prysznic - najczęściej wanna - głównie prysznice, czasem wanna	
Odbiorniki ciepła w budynku -grzejniki wysokotemperaturowe -ogrzewanie podłogowe -klimakonwektory	
Podstawowe źródło ciepła	
Moc grzewcza źródła ciepła	
Rodzaj spalanej paliwa	
Zużycie w sezonie grzewczym (ton węgla, litrów oleju opałowego, kWh energii elektrycznej)	
Szacunkowy roczny koszt ogrzewania	
Podkłady architektoniczne / projekt instalacji CO i CWU (jeżeli istnieją proszę załączyć razem z formularzem)	