

MOŻNA
TAK...

ALBO
TAK!

Ekologiczne,
energooszczędne
systemy ogrzewania
i wentylacji NIBE

 **NIBE**



SZWEDZKA
DOTACJA
DO POMP CIEPŁA NIBE
DO **5000*** ZŁ



*5000 zł u wybranych Autoryzowanych Instalatorów pomp ciepła NIBE.
Promocja obowiązuje w dniach 01.03.2017r. - 31.05.2017r. lub do wyczerpania zapasów.
Regulamin promocji oraz szczegółowe informacje dostępne są na stronach:
www.nibe.pl oraz www.szwedzkadotacja.pl

POMPY CIEPŁA NIBE – NAJTAŃSZE ŹRÓDŁO CIEPŁA

Darmowa energia z powietrza i krótki okres zwrotu inwestycji.

Jeżeli chcesz wymienić stary kocioł na źródło ekologiczne i tanie w eksploatacji to wybierz powietrzną pompę ciepła NIBE, która pozyskuje energię z powietrza zewnętrznego i wykorzystuje ją do ogrzewania budynku, nawet przy niskich temperaturach do -25°C . Urządzenie instaluje się przy ścianie na zewnątrz budynku (jednostka zewnętrzna), a powietrze zasysane jest przez wentylator wbudowany w pompie ciepła. Urządzenie może również produkować ciepłą wodę użytkową w centrali wewnętrznej i realizować funkcję chłodzenia. Brak konieczności wykonywania kolektora gruntowego sprawia, że instalacja powietrznej pompy ciepła NIBE bardzo szybko się zwraca, szczególnie w przypadku domów termomodernizowanych, pozwalając na redukcję rachunków za ogrzewanie, do 75%. Koszt inwestycji w powietrzną pompę ciepła, stanowi głównie koszt urządzenia, którego cena jest już porównywalna z konwencjonalnymi kotłami grzewczymi. Aktualnie najbardziej popularnym rozwiązaniem są zestawy NIBE SPLIT, które można kupić już za 15 000 zł netto!

Najtańsze ogrzewanie domu, z gruntu doskonale.

Gruntowa pompa ciepła NIBE czerpie energię ciepłą zakumulowaną w gruncie i wykorzystuje ją do ogrzewania budynku. Urządzenie instaluje się wewnątrz budynku, a energia pozyskiwana jest przez kolektor gruntowy, wypełniony niezamarzającym roztworem glikolu, ułożony poziomo (1,5-2 m pod powierzchnią terenu) lub pionowo (w odwiertach do 100 mb). Urządzenie może również produkować ciepłą wodę użytkową we wbudowanym, bądź osobnym zbiorniku c.w.u., a także realizować funkcję chłodzenia pomieszczeń w okresie letnim, wykorzystując chłód zawarty w ziemi, zupełnie za darmo. Kolektor gruntowy podłączony jest do pompy ciepła i stanowi układ zamknięty. Gruntowa pompa ciepła NIBE pracuje niezależnie od warunków pogodowych przez cały rok, z wysoką efektywnością, dzięki czemu roczny koszt ogrzewania domu o powierzchni 130 m², będzie wynosił około 1400 zł, czyli zaledwie 116 zł miesięcznie. Aktualnie największą popularnością w Polsce cieszą się pompy ciepła NIBE F1245 oraz inwerterowe pompy ciepła najnowszej generacji NIBE F1255, które samodzielnie dostosowują wydajność do bieżącego zapotrzebowania na ciepło budynku.

Wejdź na www.nibe.pl lub www.szwedzkadotacja.pl i sprawdź szczegóły promocji „Szwedzka Dotacja do pomp ciepła do 5000zł”