

ZAOSZCZĘDŹ NAWET 10 000 ZŁ DZIĘKI SZWEDZKIEJ DOTACJI!

NIBE rusza z kolejną edycją promocji

Już 2 marca 2020 r. rozpocznie się kolejna edycja Szwedzkiej Dotacji do pomp ciepła NIBE do 10 000 zł. Jeśli marzysz o czystym, energooszczędnym i komfortowym systemie grzewczym, skorzystaj ze wsparcia do 5000 zł do pompy ciepła, do 6000 zł do pompy ciepła wraz z rekuperatorem NIBE ERS lub GV-HR, do 9000 zł na zakup pompy ciepła z zestawem paneli fotowoltaicznych NIBE PV. Dotację w wysokości 10 000 zł można otrzymać na zakup pompy ciepła, rekuperatora oraz zestawu paneli fotowoltaicznych NIBE PV. Dotację można łączyć z ulgą podatkową oraz dotacją w ramach programu NFOŚiGW Czyste Powietrze lub Mój Prąd. Szczegóły na: www.szwedzkadotacja.pl

Pompy ciepła to urządzenia, które umożliwiają redukcję zużycia konwencjonalnej energii na cele grzewcze o 80%, czyli o tyle obniżają rachunki. Konwencjonalne źródło energii zamienione jest na odnawialne, czyli ciepło geotermalne lub aerotermalne. Jednak budowa domów energooszczędnych jest droższa niż tradycyjnych. Dlatego firma NIBE-BIAWAR po raz kolejny wychodzi naprzeciw wszystkim budującym oraz modernizującym swój dom.

20 lat pomp ciepła NIBE w Polsce

Z okazji 20-lecia sprzedaży pomp ciepła NIBE w Polsce, w lutym otwarte zostało nowoczesne Centrum Szkoleniowe NIBE-BIAWAR. Centrum jest częścią nowej fabryki znajdującej się



w Suwalskiej Specjalnej Strefie Ekonomicznej. Nowe centrum to nie tylko przestrzeń do wymiany wiedzy i doświadczeń, ale także miejsce prezentujące w pełni funkcjonalną technologię zgodną z założeniami zrównoważonego i ekologicznego budownictwa. Przyszłościowe rozwiązania produktowe i systemowe zostały inteligentnie połączone w wielozadaniowy i inteligentny system grzewczy. Kompleks produkcyjno-szkoleniowy ogrzewany jest nowoczesną instalacją grzewczą, w skład której wchodzi kaskada 8 powietrznych pomp ciepła NIBE F2120-20 oraz kaskada 4 gruntowych pomp ciepła NIBE F1345 60 kW. Łączna moc to około 400 kW. Dolnym źródłem gruntowych pomp ciepła jest 60 pionowych odwiertów o łącznej długości 6000 m.b., umieszczonych pod halą produkcyjno-magazynową.

Nowy, imponujący budynek fabryki BIAWAR

Produkcja w Białymstoku jest częścią Suwalskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej. Pierwszy etap inwestycji to ponad 10 tys. m² powierzchni, na których powstało nowoczesne centrum szkoleniowe z salą ekspozycyjną, a także hala produkcyjna z kompleksem laboratoryjnym. Docelowo powierzchnia fabryki wyniesie ponad 30 tys. m², gdzie rozwinięta zostanie produkcja ogrzewaczy wody, kotłów peletowych oraz pomp ciepła. W pierwszym etapie inwestycji uruchomiona zostanie linia produkcyjna jednostek wewnętrznych

pomp ciepła SHK i BA-SVM oraz kotłów peletowych, bo właśnie na nie jest obecnie największy popyt.

Nowe, kompaktowe jednostki wewnętrzne

Od stycznia 2020 r. ofertę marki NIBE wzbogaciły nowe, kompaktowe jednostki wewnętrzne powietrznych pomp ciepła NIBE SHK 200 M. Dedykowane do pomp ciepła typu monoblok, centrale wewnętrzne mają zintegrowany, węzownicowy zasobnik wody o pojemności 180 l, moduł elektryczny, grupę bezpieczeństwa, naczynie przeponowe, manometr, elektronicznie sterowaną pompę obiegu. Kontrolę pracy zapewnia wbudowany sterownik z kolorowym wyświetlaczem z możliwością zdalnego sterowania przez stronę internetową www.myUpway.com. Jednostki wewnętrzne dedykowane do współpracy z pompami ciepła typu split dostępne będą w sprzedaży w drugiej połowie roku.



**SZWEDZKA
DOTACJA**

do pomp ciepła NIBE do
10 000 zł

Ekologiczne
źródło ciepła
do Twojego domu

**WIEMY JAK
BYĆ BLIŻEJ
NATURY**

WWW.NIBE.PL
WWW.SZWEDZKADOTACJA.PL

Uwaga! Szwedzka Dotacja można łączyć z ulgą podatkową i dotacją w ramach programu „Czyste Powietrze” lub „Mój Prąd”