

Już dziś skorzystaj z innowacyjnych i efektywnych systemów grzewczych

Skorzystaj z 45%
dotacji z NFOŚiGW
na kolektory słoneczne

Coraz więcej inwestorów poszukuje możliwości wyraźnej oszczędności kosztów ogrzewania i uniezależnienia się od paliw kopalnych. Firma Viessmann oferuje energooszczędną, nowoczesną technikę kondensacyjną oraz kompletny program systemów wykorzystania energii odnawialnych – od systemów solarnych, poprzez pompy ciepła, aż do kotłów na biomasę – z solidnością i kompetencją 30 lat praktyki w tym obszarze produktów. Zapoznaj się z pełną ofertą urządzeń wykorzystujących odnawialne źródła energii na stronie www.viessmann.pl.

Zapraszamy na stronę internetową www.dotacje-kolektory.pl, gdzie uzyskacie Państwo szczegółowe informacje dotyczące dofinansowania na kolektory słoneczne oraz otrzymacie bezpłatną kalkulację modernizacji.

Indywidualne rozwiązania z efektywnymi systemami grzewczymi wykorzystującymi wszystkie nośniki energii



**Efektywność
Plus**



Kolektory słoneczne VITOSOL z dofinansowaniem 45%

dzięki najnowszemu programowi dotacji NFOŚiGW

Energia, która nic nie kosztuje

Energia słoneczna jest bezpłatna, a do tego efektywna – także w naszej strefie geograficznej, jeśli wykorzystuje się system solarny z wysoko sprawnymi kolektorami i odpowiednimi elementami systemu. Układ solarny proponowany przez firmę Viessmann może pokryć do 60% rocznego zapotrzebowania na podgrzewanie ciepłej wody w domu jedno- lub dwurodzinnym. W okresie od maja do sierpnia energia słoneczna wystarcza na prawie całkowite pokrycie tych potrzeb, a w okresie przejściowym można ją optymalnie wykorzystać do wstępnego podgrzewania ciepłej wody. Redukuje to odczuwalnie zużycie oleju opałowego lub gazu ziemnego czy płynnego.

Ciepło słoneczne – efektywne, ekonomiczne zabezpieczenie przed rosnącymi kosztami energii. Firma Viessmann, zgodnie ze swoją długofalową strategią, główny akcent kładzie na produkty wykorzystujące ekologiczne, odnawialne źródła energii. W swojej ofercie proponuje rozwiązania kompletnych systemów grzewczych gwarantujących bezpieczną przyszłość.

Program Vitosol firmy Viessmann oferuje kolektory słoneczne na każdą potrzebę i dla każdego „portfela” – od kolektorów płaskich, poprzez próżniowe kolektory rurowe, a także podgrzewacze biwalentne pozwalające współpracować instalacji solarnej z innym źródłem ciepła (np. kocioł gazowy/olejowy, pompa ciepła czy kocioł na drewno). Zależnie od życzenia, kolektory można montować zarówno na dachu, jak i na elewacji budynku. Mogą więc one stanowić istotny element architektury obiektów.



Podstawowy zestaw dwóch kolektorów słonecznych i podgrzewacza biwalentnego służący do modernizacji istniejącej instalacji grzewczej.



Atrakcyjne wzornictwo – obudowa kolektora może być na życzenie dostarczana w dowolnym kolorze z palety RAL.

Dofinansowanie inwestycji z NFOŚiGW

Od czerwca 2010 roku istnieje szansa na dofinansowanie zakupu kolektorów słonecznych dla inwestorów indywidualnych do domku jednorodzinnego lub właściciela domu mieszkalnego a także wspólnot mieszkaniowych instalujących kolektory słoneczne na własnych budynkach wielolokalowych (wielorodzinnych).

Dotacja z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej wynosi 45% kapitału kredytu bankowego wykorzystanego na sfinansowanie kosztów przedsięwzięcia. Całkowity budżet projektu przewidziany jest na kwotę 300 mln złotych do przydzielenia w latach 2010 – 2014 (wydatkowanie środków do końca 2015 roku).

Dofinansowanie może wynieść nawet do 45% brutto kredytu bankowego, ale nie więcej niż 2500 PLN do m² instalacji. Czyli np. montując kompletny zestaw kolektorów, których łączna powierzchnia wynosi 4,5 m² można otrzymać pożyczkę w kwocie 11 250 zł, z czego 45%, czyli 5062,50 zł zostanie umorzona dzięki dotacji. Do spłaty pozostaje kwota 6187,50 zł.

Przy rozliczeniach będą brane pod uwagę tylko koszty kwalifikowane, a należą do nich: koszt projektu budowlano-wykonawczego

rozwiązania technologicznego dotyczącego montażu instalacji (wydaje osoba, która ma uprawnienia), koszt nabycia nowych instalacji kolektorów, koszt zakupu ciepłomierza, koszt montażu kolektora, podatek VAT.

Uproszczona procedura ubiegania się o dofinansowanie:

- Wybór danego typu kolektora słonecznego firmy Viessmann.
 - Złożenie wniosku o dofinansowanie na zakup do odpowiedniej instytucji.
 - Spełnienie kryteriów/wymogów funduszu.
 - Przekazanie protokołu zdawczo-odbiorczego.
- Więcej informacji na temat oferty kolektorów słonecznych można znaleźć na naszej stronie: www.viessmann.pl. Zapraszamy także na stronę www.dotacje-kolektory.pl, gdzie uzyskacie Państwo szczegółowe informacje dotyczące dofinansowania na kolektory słoneczne oraz otrzymacie bezpłatną kalkulację modernizacji.

VIESSMANN
climate of innovation