

# Kolektory słoneczne – 45% dopłaca państwo!

■ Koszty wytwarzania energii ciepłej zajmują wysoką pozycję w domowym budżecie. Ale możemy tych kosztów uniknąć, inwestując w zakup i montaż instalacji solarnej.

Energia, którą pozyskamy dzięki kolektorom słonecznym jest zupełnie darmowa, a koszty związane z wytworzeniem ciepła użytkowego zamykają się w cenie zakupu i montażu instalacji solarnej. A po niedługim czasie ten jednorazowy wydatek nam się zwróci.

Ciekawą propozycję dla osób chcących skorzystać z dobrodziejstwa darmowej energii słonecznej ma firma **K&L Company** z Chabówki.

– Misją naszej firmy jest masowe upowszechnianie energetyki odnawialnej, a w szczególności słonecznej. Rozwiązania i stosowane urządzenia cieszą się dobrą marką. Szereg realizacji

wykonanych na terenie całej Polski przynosi oszczędności i zadowolenie inwestorom i użytkownikom naszych urządzeń. – mówi właściciel K&L Company, Konrad Drabik.

Firma oferuje kompleksową obsługę w zakresie doboru urządzeń, projektowania, wykonawstwa i finansowania instalacji grzewczych wykorzystujących urządzenia do pozyskiwania i przetwarzania energii odnawialnej, również w rozwiązaniach z tradycyjnymi nośnikami energii.

– W ofercie handlowej firmy znajduje Państwo urządzenia do pozyskiwania i przetwarzania energii

odnawialnej t.j.: kolektory słoneczne oraz pompy ciepła. Sztandarowym produktem naszej firmy są instalacje solarne oparte na bazie kolektorów słonecznych cieczowych produkowanych przez Polską Ekologię. Oferujemy bardzo nowoczesne rozwiązania kotłowni nie tylko ekologicznych ale również bardzo ekonomicznych, zwłaszcza przy długoletnim użytkowaniu. – dodaje Konrad Drabik.

Atrakcyjność instalacji solarnych podnosi też to, że można starać się o dofinansowanie poniesionych kosztów zakupu i montażu instalacji. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej podpisał z sześcioma bankami umowy, uruchamiające program dopłat do kredytów bankowych na zakup i montaż kolektorów słonecznych. Banki, które zawarły umowy o współpracy z NFOŚiGW to: Bank Ochrony Środowiska S.A., Bank Polskiej Spółdzielczości S.A., Gospodarczy Bank Wielkopolski S.A., Krakowski Bank Spółdzielczy, Mazowiecki Bank Regionalny S.A., Warszawski Bank Spółdzielczy.

Osobom fizycznym i wspólnotom mieszkaniowym nie podłączonym do sieci ciepłowniczej, poprzez banki, NFOŚiGW proponuje 45% dopłaty do zakupu i montażu kolektorów słonecznych do ogrzewania wody użytkowej. Program finansowy, którego urucho-

mienie zaplanowano na jesień tego roku ruszy wcześniej. Część banków uruchomi go już w lipcu, natomiast wszystkie zadeklarowały w swojej ofercie kredyty na kolektory słoneczne w sierpniu.

Na dopłaty NFOŚiGW zarezerwowano 300 mln zł do wypłacenia w latach 2010-2014. Pozwoli to na osiągnięcie efektu ekologicznego w postaci zainstalowania kolektorów słonecznych o łącznej powierzchni ponad 250 tys. m<sup>2</sup> (ok. 25 boisk piłkarskich), co przyczyni się do redukcji emisji CO<sub>2</sub> o 36 tys. ton. Z programu dopłat mogą skorzystać:

- osoby fizyczne posiadające prawo do dysponowania jednorodzinny lub wielorodzinny budynkiem mieszkalnym, któremu służyć mają zakupione kolektory słoneczne lub
- wspólnoty mieszkaniowe instalujące kolektory słoneczne na własnych budynkach wielolokalowych (wielorodzinnych), z wyłączeniem odbiorców ciepła z miejskiej sieci ciepłej do podgrzewania ciepłej wody użytkowej lub zasilania centralnego ogrzewania.



Beneficjenci mogą zatem liczyć na dofinansowanie kosztów:

- sporządzenia projektu budowlano-wykonawczego,
- zakupu: kolektora słonecznego (płaskiego lub rurowego), nowego zasobnika wodnego, automatyki, aparatury pomiarowej i instalacji, ciepłomierza oraz montażu zestawu.

Wysokość dopłaty z NFOŚiGW wynosić będzie 45% brutto ww. kosztów poniesionych przez inwestora. Wysokość dopłaty będzie obliczana proporcjonalnie do kosztów nieprzekraczających 2.500 zł za metr kwadratowy powierzchni zainstalowanych kolektorów.



**K&L Company**

- kolektory słoneczne • oczyszczalnie przydomowe •
- separatory • piece centralnego ogrzewania •

34-720 Chabówka, Chabówka 16  
tel: (0-18) 2677289 i 504790789  
[www.energia-oczyszczanie.com.pl](http://www.energia-oczyszczanie.com.pl)