

# Oszczędzaj na rachunkach za prąd, zamień słońce w energię z IKEA

Inwestycja w fotowoltaikę prosta i dostępna niczym produkty wyposażenia domu? Z IKEA to możliwe! Nowy program **IKEA. Energia Słoneczna dla Domu** to instalacje fotowoltaiczne dopasowane do potrzeb polskich rodzin i ich domów oraz pomoc w procesie zakupu z pełną obsługą. Program dostępny we wszystkich sklepach IKEA już od końca kwietnia.

Polacy stają się świadomymi konsumentami. Coraz większą wagę przykładają do tego, jak żyją i jakich wyborów dokonują, starając się zmniejszać swój wpływ na środowisko. IKEA oferuje wiele sprytnych rozwiązań, które pomagają żyć na co dzień w sposób bardziej przyjazny dla środowiska. Wprowadzony właśnie na polski rynek program **IKEA. Energia Słoneczna dla Domu** to przystępne cenowo rozwiązanie, dzięki któremu każdy właściciel domu może posiadać własne źródło czystej i taniej energii na dachu. Oszczędnie i z korzyścią dla środowiska naturalnego.

*Od lat staramy się przybliżyć naszym klientom ideę zrównoważonego życia i oszczędzania zasobów naturalnych. Dbamy o to, aby proekologiczne rozwiązania z oferty IKEA były proste w obsłudze i za sprawą niskiej ceny – dostępne dla wielu osób. Podobne wyzwanie postawiliśmy sobie w kwestii fotowoltaiki. Oferta **IKEA. Energia Słoneczna dla Domu** to nieskomplikowana procedura zakupu, wsparcie na każdym etapie procesu i duża konkurencyjność cenowa – komentuje Katarzyna Dułko-Gaszyna, kierownik ds. zrównoważonego rozwoju w IKEA Retail.*

Program realizowany jest w ścisłej współpracy z firmą GEO Solar, partnerem IKEA w zakresie produkcji energii z odnawialnych źródeł. W jej kompetencjach leży przygotowanie

indywidualnej oferty dla klienta, sprzedaż i montaż rozwiązania, wsparcie w podłączeniu do sieci energetycznej oraz monitoring i serwis gwarancyjny instalacji.

## **Co to jest?**

Instalacja fotowoltaiczna to system, który zamienia energię słoneczną na elektryczną. Składa się z pięciu elementów: paneli, falownika, konstrukcji montażowej, zabezpieczeń i okablowania. Proces produkcji energii przez profesjonalnie zamontowaną instalację jest bezpieczny, ekologiczny i wydajny – pozwala w pełni pokryć zapotrzebowanie domu na energię elektryczną, niezależnie od pory dnia, czy roku. Dodatkowo przebiega bez szkodliwych emisji i odpadów, przy wykorzystaniu ciepła i światła ze słońca – niewyczerpującego się źródła zielonej energii.

## **Czy to się opłaca ?**

W Polsce mamy rocznie średnio 1600 godzin słonecznych, z których bez przeszkód można czerpać energię. Ponadto rosnąca popularność fotowoltaiki na świecie sprawiła, że ceny tej technologii znacząco spadły, dzięki czemu jest to rozwiązanie, na które może sobie pozwolić znacznie więcej osób niż np. 5 lat temu. Dodatkowo dzięki specjalnemu grantowi na zrównoważone życie w domu od IKEA i GEO Solar, wszyscy klienci IKEA Family mogą obniżyć koszt inwestycji dokonanej do końca 2017 roku o 15%.

[Korzyści z inwestycji w instalację słoneczną](#)

[Dlaczego warto?](#)

[Zrównoważony dom z IKEA](#)

[Fotowoltaika](#)