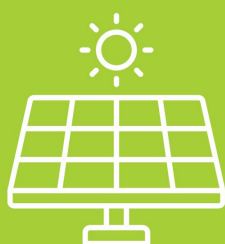


TWÓJ DOM MOŻE KOSZTOWAĆ DUŻO MNIEJ

Dowiedz się, jak dobra izolacja i odnawialna energia przekładają się na niższe rachunki – bez skomplikowanych obliczeń.



CO TO JEST EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA?

Efektywność energetyczna = niższe rachunki

Mniej energii – więcej oszczędności!

Lepsza izolacja = mniej energii
potrzebnej do ogrzania

Oszczędzaj prąd, zyskuj każdego dnia

Nie marnuj energii – wykorzystuj ją mądrze

Każda jednostka energii,
której nie zużywasz
zostaje w Twojej kieszeni.



GDZIE UCIEKA CIEPŁO Z TWOJEGO DOMU?

ŚCIANY: **30-35%** strat

DACH: **25-30%** strat

OKNA: **15-20%** strat

PODŁOGA: **10-15%** strat

WENTYLACJA: **5-10%** strat

OZE to inwestycja,
która się zwraca i uniezależnia
od cen gazu i prądu.



ENERGIA Z NATURY DLA KAŻDEGO

Panele PV 6 kWp: **80%** własnego prądu.
Oszczędność: **2 500-4 500** zł/rok

Pompa ciepła: **1** zł prądu = **3-5** zł ciepła

vs. kocioł gazowy: oszczędność
3 000-6 000 zł/rok

Kolektory słoneczne: latem **100%**
cieplej wody za darmo

Zwrot inwestycji: **5-14** lat
Trwałość: **20-30** lat

Dom bez izolacji:
4 000-8 000 zł/rok.
Po termomodernizacji:
700-1 500 zł/rok.