

*Straty ciepła przez
nieuszczelne okna
generują nawet 25%
kosztów ogrzewania
budynku.*



*Nawet Empire State
Building zdołał osiągnąć
klasę energetyczną A,
co znacznie podniosło
jego wartość rynkową.*



Budynki

*odpowiadają za 40%
zużycia energii i 36%
emisji CO₂ na
obszarze UE.*



*Oświetlenie
generuje 10%
kosztów zużycia
energii w budynku.*



*Do poprawy efektywności
energetycznej budynków w
największym stopniu mogą
przyczynić się ludzie,
którzy w nich mieszkają
lub pracują.*



*W naszych miastach
jest tyle świateł, że
prawie nie widzimy
gwiazd.*



*Harmonijne współbrzmienie
rozwiązań technicznych i
zmiany zachowań
użytkowników budynków
tworzy nową,
energooszczędną melodię.*



*Termomodernizacja budynku
pozwała zaoszczędzić nawet
do 40% kosztów ogrzewania,
a inwestycja może zwrócić
się już po kilku latach.*



*Efektywne
wykorzystanie energii
to zaoszczędzone
pieniądze. Kropka.*



*Tzw. "jałowe" zużycie energii,
czyli jej wykorzystanie przez
urządzenia pozostawione w
trybie uśpienia, stanowi nawet
10-20% całkowitego zużycia
energii elektrycznej w
budynku.*



*Zestaw narzędzi
służących poprawie
efektywności
energetycznej. Wybór
należy do ciebie.*

