

# Jak mieszkać tanio i ekologicznie?



- wymień wszystkie żarówki na energooszczędne LED. Możesz oszczędzić nawet 78zł rocznie na jednej żarówce\*
- gaś światło w pomieszczeniach, z których wychodzisz
- przykręć grzejniki na noc lub zastosuj sterownik, regulujący temperaturę. Zdrowiej spać w niższej temperaturze.
- rozważ zmianę taryfy energii elektrycznej. Dopasuj ją do swoich potrzeb i zużycia energii w budynku. To sposób na dodatkowe oszczędność
- kupuj sprzęty z możliwie wysoką klasą energetyczną (min. „A+”)
- nie korzystaj z trybu czuwania (stand-by) urządzeń, których rzadko używasz, wyłącz je. Pamiętaj o wyciągnięciu ładowarek z kontaktów
- zamontuj ekrany cieplne za kaloryferami. Ekran odbija nawet 90% ciepła generowanego przez tylną część grzejnika. Dzięki temu oszczędzisz 5% kosztów energii cieplnej
- prasuj zawsze większą liczbę ubrań, żelazko nagrzewa się tylko raz
- Pamiętaj, pralka i zmywarka zużywają tyle samo wody i energii przy pełnym załadunku, co w przypadku tylko częściowego zapełnienia

	MOC	ŻYWOTNOŚĆ	ZUŻYCIE ENERGII* (1 ŻARÓWKA NA ROK)	KOSZT ZUŻYCIA ENERGII* (1 ŻARÓWKA NA ROK)	KOSZT ZAKUPU 1 ŻARÓWKI
<b>ŻARÓWKA LED</b> 	7 W	15 000 h 625 dni pracy bez przerwy	15,33 kWh	10,31 zł	18 zł
<b>ŻARÓWKA KOMPAKTOWA</b> 	12 W	8 000 h 333 dni pracy bez przerwy	26,28 kWh	17,68 zł	12 zł
<b>ŻARÓWKA TRADYCYJNA</b> 	60 W	1 000 h 41,5 dni pracy bez przerwy	131,4 kWh	88,44 zł	2,50 zł

\* Wyczerpania bazują na założeniu, że żarówka świeci 6h/dzień, a koszt energii (1 kWh) jest równy 0,56 zł.

MIEJSCE  
NA LOGOTYP  
GMINY

Chcesz być na bieżąco? Zapisz się do newslettera na stronie: [powietrze.malopolska.pl/komunikaty](http://powietrze.malopolska.pl/komunikaty)

Chcesz wiedzieć więcej?

 [powietrze.malopolska.pl](http://powietrze.malopolska.pl)

 [facebook.com/EkoMalopolska](https://facebook.com/EkoMalopolska)

 [powietrze@umwm.pl](mailto:powietrze@umwm.pl)

 Zadzwoń: 12 63 03 100

 MAŁOPOLSKA  
W ZDROWEJ ATMOSFERZE

