

Czy wiesz, że...

O świetlówkach

- W Polsce, zużycie świetlówek szacuje się na około 40 milionów sztuk rocznie.
- Do 2012 roku w Unii Europejskiej produkcja zwykłych żarówek żarowych zostanie wstrzymana.
- Świetlówek są uznane za odpady niebezpieczne ponieważ zawierają rtęć i luminofory.
- Zatrucie rtęcią może powodować uszkodzenie nerek, zaburzenia wzroku, słuchu, mowy i koordynacji ruchów, deformuje kości i może być przyczyną zmian nowotworowych
- Aż 90% zużytej świetlówek można wykorzystać do produkcji nowej.
- Pierwszą świetlówek stworzył w 1935 roku Arthur Compton
- Świetlówek zużywają tylko 20% energii elektrycznej, której potrzebują żarówki żarowe do wytworzenia takiej samej ilości światła. Oznacza to, że żarówkę 100W zastąpić może świetlówek 20W

O postawach

- Tylko 38% Polaków słyszało o ustawie dotyczącej zasad postępowania ze zużytym sprzętem elektronicznym i elektrycznym, w tym świetlówek
- Ponad połowa osób posiadających świetlówek najczęściej wyrzuca je do śmietnika*.
- Osoby, które wyrzucają świetlówek do śmietnika najczęściej nie wiedzą jak się ich pozbyć (50%) albo jest im tak wygodnie (47%)*.
- Preferowanym miejscem do pozbycia się zużytej świetlówek jest teren osiedla/wspólnoty (61%)*
- Zgodnie z ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z 29 lipca 2005 r., za wyrzucenie do zwykłego śmietnika elektrośmieci, w tym zużytej świetlówek, grozi kara grzywny do 5 000 złotych.