

## "ZMIENIAJ NAWYKI - NIE KLIMAT!" - ogólnopolska kampania edukacyjna dla klimatu



### Co począć z elektroodpadami....

Kilka przydatnych rad:

- ✓ **oddać** w sklepie przy zakupie nowego. Nic za to nie zapłacicie!
- ✓ **oddać** do specjalnego punktu zbiórki. Informacje o najbliższym punkcie zbiórki muszą być dostępne w Waszym Urzędzie Gminy. To nic nie kosztuje!
- ✓ **pozostawić** w punkcie serwisującym, gdy okaże się, że naprawa zepsutego urządzenia jest niemożliwa lub nieopłacalna. To jest bezpłatne.
- ✓ **przekazać** komuś innemu, gdy jest Wam już niepotrzebny, ale nadal sprawny.

Co jeszcze można zrobić?

- ✓ **naprawić** sprzęt zepsuty. Naprawa to przedłużenie cyklu życia produktu.
- ✓ **zaplanować** wymianę starych urządzeń na nowe, energooszczędne. Nowoczesne sprzęty zużywają nawet pięciokrotnie mniej energii i wody, niż te produkowane kilka lat temu.
- ✓ **wyrobić** w sobie nawyk oddawania każdego zużytego urządzenia do wyznaczonych miejsc.
- ✓ **poinformować** rodzinę i znajomych o konieczności oddawania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego do wyznaczonych punktów.

**Pamiętaj**, że oddając ZSEE do punktu zbiórki rozpoczynasz proces recyklingu, który prowadzi do odzyskania z odpadów substancji, materiałów lub energii i ich powtórnego wykorzystania.

### Dlaczego nie na śmietnik...

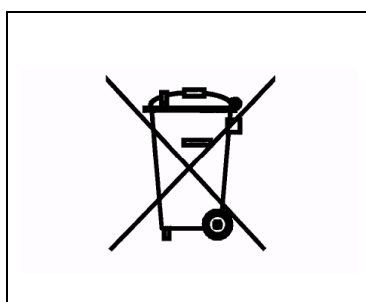
**Wyrzucając elektroodpady do śmietnika, nie tylko stwarzamy zagrożenie dla środowiska, ale także łamiemy prawo, które obowiązuje w Polsce (ustawa o ZSEE). Grozi za to kara grzywny do 5 tysięcy złotych. Natomiast za demontowanie sprzętu poza zakładem przetwarzania grzywna może wynieść od 2 do 100 tysięcy złotych.**

Ustawa nakłada obowiązki związane z odzyskiem elektroodpadów na producentów, importerów, hurtowych i detalicznych sprzedawców, użytkowników i serwisantów sprzętu. Samorządy gminne obliguje do organizacji systemu zbiórki, a odzysk i przetwarzanie odpadów powierza organizacjom odzysku i odpowiednim zakładom. Reguluje też kwestie związane z finansowaniem systemu odzysku. Przychody z recyklingu nie pokrywają wszystkich kosztów z nim związanych. Dlatego też to konsumenci muszą ponosić koszty działania systemu. Do cen urządzeń dolicza się dodatkową kwotę – koszt gospodarowania odpadami (KGO), popularnie zwany opłatą recyklingową. Jest ona przekazywana przez producentów czy importerów sprzętu organizacji odzysku, do której oni należą.

Taka decyzja w przypadku e-urządzeń to:

- ✓ marnotrawstwo surowców,
- ✓ zaśmiecanie i zanieczyszczenie środowiska,
- ✓ niszczenie przyrody,
- ✓ szkodzenie własnemu zdrowiu,
- ✓ łamanie prawa i narażanie się na dotkliwą karę.

Wyznaczone przez Unię Europejską normy dla Polski zobowiązują nas do zbiórki ZSEE na poziomie minimum **4 kg** na mieszkańca, powoli zbliżamy się do tego wyniku. Niestety nie cały z użyty sprzęt trafia do recyklingu. Co dzieje się z resztą? Niewiedza i brak nawyków powodują, że elektrośmieci trafiają dalej na wysypiska! Zanim więc sprzęt wyrzucisz do śmietnika, sprawdź umieszczone na nim symbole, postępując zgodnie z nimi i zdrowym rozsądkiem. Urządzenia elektryczne i elektroniczne zakupione po roku 2005 posiadają taki oto symbol:



Oznacza on, że produkt jest niebezpieczny dla środowiska i nie może być wyrzucany wraz z innymi odpadami. Chcąc się go pozbyć, należy bezwzględnie oddać go do specjalnego punktu zbierania ZSEE.

[www.stopzmianomklimatu.pl](http://www.stopzmianomklimatu.pl)

FUNDACJA  
OŚRODKA  
EDUKACJI  
EKOLOGICZNEJ



Organizator

Fundacja Ośrodka Edukacji Ekologicznej  
ul. Raszyńska 32/44 | 02-026 Warszawa  
tel. 22 668 92 68 | faks 22 883 50 96 | [biuro@mroee.pl](mailto:biuro@mroee.pl)



Kampania edukacyjna  
dofinansowana ze środków  
Narodowego Funduszu Ochrony  
Środowiska i Gospodarki Wodnej