

# ELEKTROODPADY



ZBIÓRKA ELEKTROODPADÓW (15 – 23 CZERWIEC)

W RAMACH PROJEKTU *PLANETĘ MAMY TYLKO JEDNĄ*

# ELEKTROŚMIECI

- ELEKTROŚMIECI (ZSEE) to zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny
- czyli wszystkie nieużywane, popusute lub niepotrzebne urządzenia elektryczne i elektroniczne działające kiedyś na prąd lub baterie
- klasyfikowane są jako odpady niebezpieczne zawierające substancje niebezpieczne



# DLACZEGO ZBIERA SIĘ ELEKTROODPADY?

Ze względu na wysoką zawartość substancji niebezpiecznych, szkodliwych dla człowieka, zwierząt oraz środowiska naturalnego, zawierają one:



olej  
elektroizolacyjny



ołów



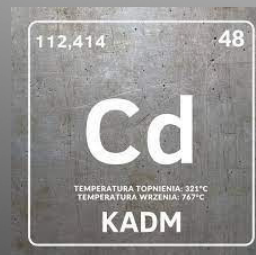
związek  
boru



rtęć



chrom



kadm

**Substancje te są przyczyną powstania:**

- chorób nowotworowych,
- chorób układu neurologicznego,
- zaburzeń wzroku, słuchu, koordynacji,
- nadciśnienia,
- osłabienia odporności.

## ELEKTROODPADY SĄ PODDAWANE PROCESOM:

- odzysku,
- recyklingu
- unieszkodliwienia trujących substancji



Otrzymane w ten sposób produkty są przekazywane do zakładów przetwarzania i są wykorzystywane do produkcji nowych produktów takich jak: żagle, miski żaroodporne, meble, sprzęty AGD i RTV itp.

# PODZIAŁ ELEKTROŚMIECI NA 6 GRUP





## 1. Sprzęt działający na zasadzie wymiany temperatury

(chłodziarki, zamrażarki, sprzęt klimatyzacyjny, pompy ciepła, grzejniki zawierające olej i inny sprzęt działający na zasadzie wymiany temperatury stosujący do celów wymiany temperatury płyny inne niż woda)



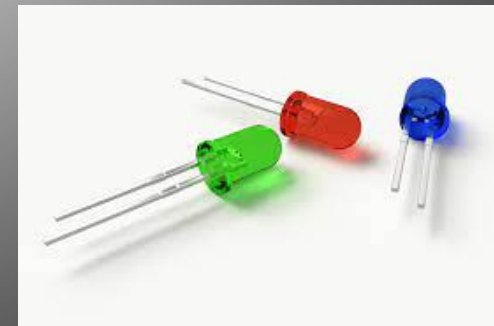
**II. Ekrany, monitory i sprzęt  
zawierający ekrany o  
powierzchni większej niż 100  
mm<sup>2</sup>**

(laptopy, monitory, odbiorniki  
telewizyjne, cyfrowe ramki  
LCD do zdjęć)



### III. Lampy

(proste, jak i kompaktowe lampy fluorescencyjne, wysokoprężne lampy wyładowcze, niskoprężne lampy sodowe – w tym ciśnieniowe lampy sodowe i lampy metalohalogenkowe, diody elektroluminescencyjne (LED))







## IV. Sprzęt wielkogabarytowy

(przekraczający 50 cm, w szczególności: urządzenia gospodarstwa domowego, sprzęt informatyczny i telekomunikacyjny, sprzęt konsumencki, oprawy oświetleniowe, sprzęt do odtwarzania dźwięku lub obrazu, sprzęt muzyczny, narzędzia elektryczne i elektroniczne, zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy, wyroby medyczne)



## V. Sprzęt małogabarytowy

(nie przekraczające 50 cm, w szczególności: urządzenia gospodarstwa domowego, sprzęt konsumencki, oprawy oświetleniowe, sprzęt do odtwarzania dźwięku lub obrazu, sprzęt muzyczny, narzędzia elektryczne i elektroniczne, zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy, wyroby medyczne, przyrządy stosowane do monitorowania i kontroli, automaty wydające, sprzęt do wytwarzania prądów elektrycznych. Niniejsza grupa nie obejmuje sprzętu ujętego w grupach sprzętu nr 1-3 i 6)



**VI. Małogabarytowy sprzęt  
informatyczny  
i telekomunikacyjny, którego  
żaden z zewnętrznych wymiarów  
nie przekracza 50 cm**

(telefony komórkowe, drukarki,  
komputery osobiste, routery, GPS,  
telefony)



# GDZIE MOŻNA ODDAĆ SPRZĘT ELEKTRONICZNY?

- można oddać w sklepie z urządzeniami elektronicznymi (kupując nowy sprzęt, można zostawić stary u sprzedawcy)
- punkty na elektrośmieci
- certyfikowane zakłady przetwarzania odpadów zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych
- planowane zbiórki sprzętu wielkogabarytowego
- Niektóre sklepy prowadzą również zbiórki elektroodpadów



punkt w Kościanie  
na ul. Bernardyńskiej

# ZAPAMIĘTAJ

- Elektroodpadów nie wolno wyrzucać do zwykłego śmietnika!
- Nie wolno zostawiać ich w lasach, przy drodze, w rowach!
- Grozi za to kara pieniężna do 5 tyś. złotych!
- Można je bezpłatnie oddać do punktu zbierania elektroodpadów
- Sprawny sprzęt można oddać potrzebującym
- Daj do naprawy zepsuty sprzęt zamiast kupować nowy
- Nie rozbieraj zużytego sprzętu – możesz w ten sposób uwolnić niebezpieczne substancje dla Ciebie i środowiska



# ZBIÓRKA ELEKTROŚMIĘCI

PRZYNIĘŚ ZUŻYTY SPRZĘT ELEKTRYCZNY I ELEKTRONICZNY

15 – 23 czerwiec

Zbieramy tylko zużyte:

- baterie
- telefony komórkowe
- ładowarki do telefonów
- żarówki
- płyty CD
- tonery



ZRÓB  
PORZĄDKI W  
SZUFLADACH

Elektroodpady wrzucamy do kartonu postawionego na korytarzu (łącznik)



- Źródła informacji:

- <https://esbud.pl/gdzie-mozna-oddac-zuzyty-sprzet-elektroniczny/>
- <https://www.elektroeko.pl/elektrosmieci/>
- <https://mfiles.pl/pl/index.php/Elektro%C5%9Bmieci>
- <https://koscian.naszemiasto.pl/tag/punkt-na-elektroodpady-w-koscianie>
- <https://elektrosmieci.pl/co-to-sa-elektrosmieci/>

Przygotowała: Katarzyna Nowak

