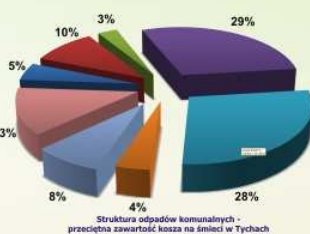


ODPADY - SUROWCE CZY ŚMIECI



SCHEMAT GOSPODARKI ODPADAMI

Prawie codziennie wynosimy z naszych domów wiadro śmieci, wysypując je do zsypu lub śmietnika. Codziennie więc wyrzucamy wielkie bogactwo surowców i energii. Teoretycznie każdy produkt czy jego pozostałość można zagospodarować. Jak to zrobić? Starajmy się segregować swoje odpady. Łatwiej będzie można sobie z nimi poradzić.



Struktura odpadów komunalnych - przeciętna zawartość kosza na śmieci w Tychach



JAK SEGREGOWAĆ I DLACZEGO?

Segregowanie odpadów opiera się na gromadzeniu surowców wtórnych w przeznaczonych specjalnie do tego celu kolorowych pojemnikach czy workach.



PLASTIK	SZKŁO	MAKULATURA
butelki po napojach, opakowania po chemii gospodarczej, środkach spożywczych oraz kosmetykach, folie.	opakowania szklane (butelki, słoiki) bez kapsli, korków, nakrętek itp.	gazety, książki, zeszyty, prospekty, papierowe torby, kartonowe pudełka, tektura, opakowania po mleku i sokach.
• oszczędzamy surowce naturalne nieodnawialne: węgiel i ropę naftową • zmniejszamy zużycie energii • ograniczamy emisję zanieczyszczeń powietrza • oszczędzamy miejsce na wysypisku	• zmniejszamy zużycie surowców naturalnych: wody, piasku, wapienia, sody kauczynowej • ograniczamy zużycie energii oraz zanieczyszczenie powietrza • oszczędzamy miejsce na wysypisku • ograniczamy ilość wytwarzanych odpadów przemysłowych	• zmniejszamy ilość wyciętych drzew • oszczędzamy surowce naturalne: wodę i ropę naftową, ograniczamy zużycie energii • zmniejszamy zanieczyszczenie powietrza i wody • mniej śmieci trafia na wysypisko

Czy wiesz, że:
Każdy z nas w ciągu roku wrzuca do kosza:

- 110 butelek szklanych
- 290 puszek metalowych
- 130 gazet lub czasopism
- 66 butelek z tworzyw sztucznych
- 70 kg bio odpadów (np. resztek jedzenia)



Punkt zuytego sprzętu elektroniczno-elektronicznego



Pojemniki na odpady niebezpieczne

Dotranszowano ze środków WFOŚGW w Katowicach
Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

TYCHY. DOBRE MIEJSCE

SUROWECE WTORNE
Są to części wyselekcjonowane z odpadów komunalnych nadające się do gospodarczego wykorzystania materiałowego lub energetycznego, a w szczególności to: papier, tektura, szkło, metale, tworzywa sztuczne