

elektroodpady
proste zasady

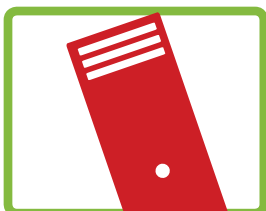
elektroodpady

czy wiesz, że...



Żarówka

dzięki całkowitemu wycofaniu tradycyjnych żarówek możliwe stanie się ograniczenie emisji CO₂ o 15 mln ton rocznie. Zysk ten możemy porównać do poziomu emisji dziesięciu średniej wielkości elektrowni.



Komputer

jeden zestaw komputerowy zawiera ponad 1 tysiąc substancji, w większości są to substancje niebezpieczne. Do produkcji 1 komputera potrzeba: 240 kg paliw kopalnych, 22 kg chemikaliów, 1500 kg wody.



Monitor

szkło kineskopowe to doskonały surowiec do budowy dróg.



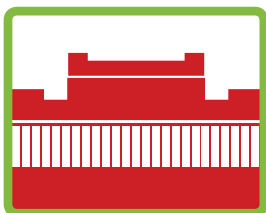
Komórka

z 1 tony zużytych telefonów komórkowych można odzyskać średnio: 140 kg miedzi, 3 kg srebra, 6,5 g palladu. Można również uzyskać więcej złota, niż z tony rudy wydobytej z kopalni.



Pociąg

eksperti oszacowali, że gdyby zebrać powstające w ciągu roku elektroodpady i załadować je na jeden pociąg, to opasałby kulę ziemską.



Budowla

co roku na świecie wytwarzanych jest ok. 50 mln elektroodpadów, to 50 razy więcej niż waży najcięższy budynek na świecie Rumuński Parlament.