



elektroodpady
proste zasady

elektroodpady

jeszcze się przyda!

Metale

po rozdrobnieniu i rozseparowaniu przekazywane są do hut.

Płytki drukowane

odzyskuje się z nich metale: miedź, żelazo, cynę oraz niewielkie ilości złota i srebra. Czyste płytki zwraca się do przemysłu, służą do wyrobu nowych produktów.

Tworzywa sztuczne

są wykorzystywane do wyrobu nowych produktów, bądź (razem z drewnem) kierowane do bezpiecznego spalania celem odzyskania energii.

Kineskopy

odzyskuje się z nich metale, szkło ekranu i szkło stożka, które są wykorzystywane jako surowiec do produkcji nowego szkła.

Odpady niebezpieczne

są utylizowane, a w niektórych przypadkach składowane końcowo.

Zakłady przetwarzania odzyskują do 90% materiałów – na dzisiejszym etapie technologicznym odzyskiwanie 100% nie jest jeszcze możliwe.

Recykling jest dziś koniecznością

– inaczej niedługo zginiemy w śmieciach, a dostępne surowce się kiedyś wyczerpią.

