

Třídíme odpad – 12. díl – Zpětný odběr elektrozařízení v ČR a zahraničí

Milí čtenáři,

v minulém díle jste se dozvěděli, proč je nutné elektroodpad třídit a nosit na sběrná místa namísto do popelnice. Ročně se v České republice vyprodukuje tisíce tun odpadu z elektrických a elektronických výrobků. Velká část z nich bohužel stále končí v popelnicích, kontejnerech nebo na černých skládkách. Podle výzkumu, který si nechal kolektivní systém ASEKOL zpracovat loni na podzim, v popelnici končí více než tři čtvrtiny kompaktních zářivek a polovina fénů a kulem a lineárních zářivek. Častým problémem je neschopnost rozlišit, co patří do popelnice a co je třeba zanést na místo zpětného odběru.

Podle směrnice Evropské unie musí Česká republika do roku 2008 vybrat 4 kg elektrozařízení na osobu a rok, jinak budou ná-

sledovat sankce. V současnosti se u nás vybere zhruba něco málo přes 2 kg elektroodpadu na osobu a rok. V západní Evropě se však průměrná výše sběru pohybuje kolem 9,6 kg, přičemž nákup nových elektrospotřebičů je s ČR srovnatelný. Nejlépe jsou na tom skandinávské státy. Finové vyberou 12 kg, Norové 13,5 kg, a Švédové dokonce 14 kg elektroodpadu na osobu a rok. Důvodem je delší tradice sběru vycházející z dlouhodobého působení osvěty.

V České republice se ve druhé polovině roku 2005 se zpětným odběrem v podstatě začínalo od nuly. Ačkoli v porovnání s rokem 2005 došlo k několikanásobnému nárůstu zpětně odebraného elektroodpadu, stále za západní Evropou výrazně pokulháváme. Je tedy jen na nás, zda se situaci podaří změnit.

...příště, tj. 16. 10., Recyklace skla

