

TŘÍDĚNÍ A RECYKLACE

Otázka:

Domovní komunální odpad (KO), tzn. i domovní komunální odpad v Praze, obsahuje průměrně:

- a) 5 – 10% papíru, 3 – 4% plastů, 5 – 6% skla, 0,1 – 1% nebezpečného odpadu, 8 – 12% bioodpadu,
- b) 12 – 22% papíru, 4 – 13% plastů, 7 – 9% skla, 3% nebezpečného odpadu, 18 – 37% bioodpadu,
- c) 30 – 35% papíru, 13 – 15% plastů, 12 – 15% skla, 4 – 5% nebezpečného odpadu, 35 – 45% bioodpadu.

Průměrný obyvatel Prahy může tedy za rok vytrídít až: 55 kg papíru, 33 kg plastů, 23 kg skla, 7,6 kg nebezpečného odpadu.

Průměrný obyvatel Prahy ve skutečnosti vytrídí za rok asi: 15 kg papíru, 5,2 kg plastů, 6,4 kg skla, 0,7 kg nebezpečného odpadu.

správnou odpověď hledejte v pravém dolním rohu

Do sběrového kontejneru na papír nepatří: tetrapaky (nápojové kartony), mastný a znečištěný papír, impregnovaný a voskovaný papír, samolepky.



EXKURZE SE STUDENTY NA TŘÍDÍRNU PAPÍRU v Praze (spol. Pražské služby, a.s.). Ročně se tu zpracuje asi 20 tisíc tun papíru. Zpracovává se sběr ze všech modrých kontejnerů v Praze, sběr organizovaný na školách a část papíru od podnikatelů. Papír je tříděn do několika kategorií, zpracovávají jej dále tuzemské i zahraniční papírny. Provoz třídící linky je plně hrazen z prodeje papíru. V současnosti je provozována ve třísměnném provozu a je plně vytížená. Aby se vyplatilo postavit další linku, je třeba zvýšit separaci o dalších asi 10 000 tun ročně.



NÁPOJOVÉ KARTONY (tetrapaky) se v Praze od listopadu 2004 třídí do speciálních kontejnerů, zpracovává je dále papírna v Bělé pod Bezdězem.



RECYKLACE OBRAZOVKA A ELEKTROŠROTU (spol. Pražské služby, a.s.). Zpracovávají se zde elektrospotřebiče jako faxy, kopírky, počítače a domácí elektronika. Dále přístroje používané ve zdravotnictví, vysílačky a mobilní telefony. Získávají se jednak vzácné kovy jako zlato, stříbro, paladium, ale i barevné kovy jako měď a hliník. Produkce skla asi 440 tun ročně (z obrazovek). V současnosti se zde zpracovávají přístroje z řady krajů, kapacita linky není vytížena.

EXKURZE NA TŘÍDÍRNU PLASTŮ v Tuklatech (spol. Sledge, s.r.o.). Jedna z největších linek v České republice, zpracovává většinu plastového odpadu z Prahy.



KOMPOSTÁRNA v Praze-Malešicích (vlastník MHMP, provozovatel spol. Jena, s. r. o.) V září 2004 byl v Praze-Dolních Chabrech zahájen pilotní projekt tříděného sběru bioodpadu. Do hnědých nádob občané sbírají především bioodpad ze zahrad. Sběr bioodpadu a jeho kompostování je u nás na komunální úrovni stále ještě v plenkách.

Do sběrového kontejneru na plasty nepatří: tetrapaky (nápojové kartony), guma, molitan, kabely, textil z umělých vláken, PVC, nádoby od léčiv, obaly od nebezpečných látek.

Správná odpověď je b) [Zdroj: EKO-KOM, a. s., OI MHMP]

Ekovychovný projekt sdružení Arnika **Odpad je surovina** finančně podpořil Magistrát hl. města Prahy. Na projektu spolupracovaly: Ministerstvo životního prostředí, Česká informační agentura životního prostředí a Správa Krkonošského národního parku. Výstavu vytvořilo sdružení Arnika. Foto: archiv Arniky. Grafická úprava panelů: jakubnemecek.com



Arnika, Chlumova 17, 130 00 Praha 3
tel./fax: 222 781 471
papir@arnika.org / papir.arnika.org

