

Třídění odpadů

• systém třídění odpadů v budovách

- vhodné nádoby na odpad (velikostí, barvou, značením) na vhodných místech (tj. tam, kde jsou přístupné jak lidem, kteří je používají, tak i úklidovému personálu) – ukládání odpadu i vyprazdňování by mělo být snadné



- tam, kde je nádoba na směsný odpad, musí být i nádoby na některé separované složky
- třídit přinejmenším papír, plasty, PET-láhev, sklo, hliník, železo, nebezpečný odpad, bioodpad, nápojové kartony (těm se však pokud možno úplně vyhýbat); jedna společná nádoba na baterie/akumulátory, nebezpečný odpad a chemický odpad

NAŠE POPELNICE



22 % papír

13 % plasty

9 % sklo

3 % nebezpečný odpad

18 % bioodpad

35 % nevytříditelný odpad, který končí na skládkách nebo ve spalovnách

Čistý roztríděný odpad patří do speciálních, barevně označených kontejnerů

PAPÍR – modrý kontejner



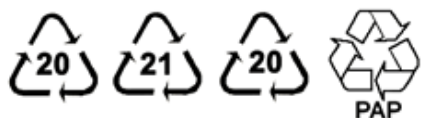
ANO – tento odpad do kontejneru patří:

- noviny • sešity
- časopisy • krabice
- kancelářský papír • lepenka
- reklamní letáky • karton
- knihy • papírové obaly (např. sáčky)

NE – tento odpad do kontejneru nepatří:

- mokrý, mastný nebo jinak znečištěný papír
- uhlový a voskovaný papír
- použité plenky a hygienické potřeby

Zda je daný produkt vyroben pouze z papíru, poznáte rovněž podle jeho označení:



SKLO – zelený kontejner



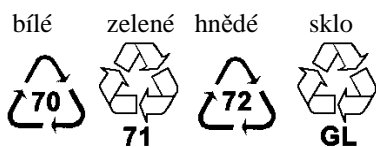
ANO:

- lahve od nápojů
- skleněné nádoby,
- skleněné střepy (tabulové sklo

NE:

- keramika
- porcelán
- autosklo
- drátěné sklo a zrcadla

Sklo je označováno takto:



PLASTY – Žlutý kontejner



ANO:

- sešlápnuté PET lahve od nápojů
- výrobky a obaly z plastů
- kelímky
- polystyren
- sáčky
- folie

NE:

- novodurové trubky
- a obaly od nebezpečných látek (motorové oleje, chemikálie, barvy apod.)

Plasty jsou označeny těmito značkami:



Varianta odděleného sběru je i **pytlkový sběr plastů** nebo kontejnery pouze na PET obaly (v závislosti na aktuálním stavu trhu těchto komodit)



NÁPOJOVÉ KARTONY

Červený kontejner



nebo oranžová nálepka na kontejnerech



ANO:

- nápojové kartony (např. tetrapakové obaly od nápojů, mléka apod.) – vypláchnuté

Nápojové kartony mají toto označení:



BIOLOBICKY ROZLOŽITELNÝ ODPAD

Bioodpad tvoří více než 40% všech odpadů. Ideální je jeho kompostování, a tím navrácení živin zpět do přírodního cyklu.

Hnědý kontejner



Speciální nádoba se systémem větracích otvorů umožňuje dobrou cirkulaci vzduchu, čímž se omezí vznik zápachu a zároveň se sníží objem odpadu.

ANO:

- bioodpad ze zahrad a parků (odpad ze zeleně, vánoční stromky, piliny, celé dřeviny, keře, tráva, listí, **popel ze dřeva**); Jemné části bioodpadu, jako je tráva listí a podobně, lze přímo ukládat do kompostu. Silnější větve (o průměru větším než cca 5mm) je třeba nalámat nebo nasekat, případně rozdrtit (naštěpkovat).
- kuchyňský bioodpad (obsahuje jádřince, pecky z ovoce, zeleninovou nať a listí, skořápky vajec a ořechů, slupky, zbytky pečiva a obilnin, kávovou sedlinu a čajový odpad - včetně filtrů, sáčků nebo ubrousků)

Zpětný odběr elektroodpadu



Speciální kontejnery s vzhazovacím otvorem určené pro drobné elektrospotřebiče se začínají objevovat v ulicích větších měst. Barva i tvar se liší v závislosti na dodavateli.

ANO:

- vysloužilé elektrospotřebiče, které se vejdou do vhozového otvoru (budík, fén, kulma, toustovač, kávovar, žehlička, šlehač, mobil, dálkové ovládání, kalkulačka, elektrohračky, ..)

Směsný odpad



Do černých plastových popelnic patří zbytkový odpad, tedy vše, co nelze recyklovat, kompostovat nebo odevzdat do sběrného dvora.