

Jak třídit odpady z domácností

- ✓ **Tříděním odpadů** snižujeme výdaje obce na odstranění směsného komunálního odpadu
- ✓ **Tříděním odpadů** chráníme životní prostředí – druhotné suroviny jsou cenným zdrojem materiálů
- ✓ **Třídění odpadů** stanovuje obecně závazná vyhláška obce

- Předcházejte vzniku odpadů
- Odpady třídte hned, jak vzniknou, zvláště do košů nebo tašek
- Do barevných kontejnerů dávejte jen to, co do nich opravdu patří
- Před vhozením odpadu do kontejneru minimalizujte jeho objem sešlápnutím

Tipy:

Bioodpad



Patří:

- ✓ Zbytky jídel rostlinného původu
- ✓ Zbytky ovoce a zeleniny
- ✓ Zbytky pečiva a obilnin
- ✓ Květiny
- ✓ Kávový odpad vč. filtrů a ubrousků
- ✓ Čajové sáčky
- ✓ Tráva, plevel
- ✓ Listí, seno, sláma

Nepatří:

- ✗ Fritovací olej
- ✗ Jednorázové pleny
- ✗ Uhybná zvířata
- ✗ Skořápky od vajíček
- ✗ Zbytky masa, kosti, kůže
- ✗ Trus zvířat a psů
- ✗ Zvířecí srst
- ✗ Větve a dřevěný odpad (piliny, hoblíny)
- ✗ Popel, písek, hlína, kamení
- ✗ Cigarety
- ✗ Kovy

Plast



Patří:

- ✓ Sešlápnuté PET lahve (i s víčkem)
- ✓ Nápojové kartony - obaly (krabice) od mléka a nápojů
- ✓ Sáčky, tašky, folie
- ✓ Polystyren
- ✓ Kelímky od másla, jogurtů a jiných potravin
- ✓ Plastové obaly od šamponů, mýdel, čistících, mycích a pracích prostředků
- ✓ CD/ DVD
- ✓ Hliníkové plechovky od piva a nápojů
- ✓ Kovové obaly (obaly od potravin př. konzervy)

Nepatří:

- ✗ Linoleum ✗ PVC
- ✗ Pryžové výrobky ✗ Koberce
- ✗ Textil ✗ Pěnový polyuretan-molitan
- ✗ Pneumatiky ✗ Videokazety
- ✗ Kabely ✗ Sprejové lahve
- ✗ Obaly od olejů, obaly silně znečištěné zbytky jídla
- ✗ Obaly od nebezpečných látek, barev, chemikálií a léčiv

Papír



Patří:

- ✓ Noviny, časopisy
- ✓ Školní sešity
- ✓ Knihy
- ✓ Brožury
- ✓ Reklamní letáky
- ✓ Katalogy
- ✓ Psací a balicí papír
- ✓ Čisté papírové obaly a sáčky
- ✓ Rozložené krabice a kartony
- ✓ Telefonní seznamy

Nepatří:

- ✗ Znečištěný papír
- ✗ Voskovaný papír
- ✗ Obaly od másla
- ✗ Nápojové kartony - obaly (krabice) od mléka a nápojů
- ✗ Zbytky tapet
- ✗ Papírové kapesníky a ubrousky
- ✗ Jednorázové pleny
- ✗ Uhlový papír (kopírák)
- ✗ Pausovací papír
- ✗ Papírová plata od vajec

Sklo bílé



Patří:

- ✓ Veškeré bílé obalové sklo (lahve od nápojů bez kovových či plastových uzávěrů, skleněné nádoby)

Nepatří:

- ✗ Porcelán
- ✗ Drátosklo
- ✗ Varné sklo
- ✗ Televizní obrazovky a PC monitory
- ✗ Zrcadla
- ✗ Automobilová skla
- ✗ Lahvičky od léčiv
- ✗ Zářivky a výbojky
- ✗ Běžné žárovky

Sklo barevné



Patří:

- ✓ Veškeré barevné obalové sklo (lahve od nápojů bez kovových či plastových uzávěrů, skleněné nádoby)
- ✓ Tabulové sklo

Nepatří:

- ✗ Porcelán
- ✗ Drátosklo
- ✗ Varné sklo
- ✗ Televizní obrazovky a PC monitory
- ✗ Zrcadla
- ✗ Automobilová skla
- ✗ Lahvičky od léčiv
- ✗ Zářivky a výbojky
- ✗ Běžné žárovky

Směsný komunální odpad



Patří:

- ✓ Sáčky z vysavačů
- ✓ Zbytky masa, ryb, uzenin, kosti, skořápky od vajec
- ✓ Trus zvířat a psů
- ✓ Běžné žárovky (nikoliv úsporné zářivky a výbojky)
- ✓ Popel (bez žhavých zbytků)
- ✓ Použité čistící utěrky, houby
- ✓ Keramika
- ✓ Hygienické artikly, vata, vatové tyčinky
- ✓ Jednorázové pleny
- ✓ Silně znečištěné nebo ne zcela vyprázdněné obaly

Nepatří:

- ✗ Bioodpad ✗ Papír, lepenka ✗ Kovy
- ✗ Skleněné láhve ✗ Plasty, CD/DVD
- ✗ Odpady obsahující škodlivé látky (barvy, laky, rozpouštědla, chemikálie, léky)
- ✗ Staré elektrické a elektronické přístroje
- ✗ Velkorozměrový odpad, dřevo, korek
- ✗ Stavební odpady
- ✗ Úsporné zářivky a výbojky

Co se děje s odpadem dále? Vyříděný papír a plast z barevných kontejnerů se sváží na dotřídovací linku RESPONO, a. s. do Vyškova, kde se ručně odpady dotřídí a připravují dle požadavků jednotlivých zpracovatelů k expedici. Skleněné střeby se sváží odděleně (tj. zvláště bílé a barevné) na překladiště, které se nachází v areálu skládky v Kozlanech u Vyškova. Odtud se sklo odváží k přetřídění na speciální třídící linky.

DEJTE ODPADU ŠANCI K DALŠÍMU VYUŽITÍ – MÁ TO SMYSL. DĚKUJEME.

RESPONO[®]
NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

RESPONO, a. s.
Cukrovarská 486/16, 682 01 Vyškov
tel.: 517 810 010, www.respono.cz