

# Kam s vaším odpadem

Odpadová příručka pro domácnost



**TRÍDĚNÍ JE VÁŠ  
SPRÁVNÝ SMĚR**



Jihočeský kraj

EKO KOM



Dobrý den,  
třídění složek komunálního odpadu jako je papír, plasty a sklo už v dnešní době mnohým z nás přijde samozřejmé. Správným tříděním odpadu umožníme jeho recyklaci a materiálové využití a omezíme vznik nových skládek. Pokud ho ale vyhodíme do popelnice, odpad je odvezen na skládku bez jakékoliv možnosti využití. V rámci krajské informační kampaně za vyšší zapojení obyvatel Jihočeského kraje do třídění odpadů, kterou iniciují autorizovaná obalová společnost EKO-KOM, a. s. a Jihočeský kraj, jsme proto pro Vás připravili tuto brožurku s přehledem informací a rad, jak správně naložit s běžnými druhy odpadů vznikajícími v domácnosti.

S pozdravem

Ing. Karel Vlasák

radní Jihočeského kraje pro oblast životního prostředí

## Třídění odpadů v Jihočeském kraji

- ▶ V roce 2009 vyprodukoval každý Jihočech přibližně **268 kg** komunálního odpadu. Z tohoto množství průměrný obyvatel kraje vytřídil **37,6 kg** využitelných odpadů – plastů, papíru, skla a nápojových kartonů. Jihočeský kraj se tak z hlediska třídění odpadů zařadil **nad průměr** České republiky.
- ▶ V roce 2009 bylo vytříděno už **23 200 tun** odpadů. Jen pro představu, kdyby byly odpady vytříděné obyvateli kraje v roce 2009 naloženy na nákladní vlak, tak by dosáhl délky **66 km**, tedy z Českých Budějovic až za Strakonice.
- ▶ Nejlepšími jihočeskými obcemi ve třídění odpadu byly v roce 2009 **Opařany** (okres Tábor) a **Minice** (okres Písek). Mezi městy byly v roce 2009 nejlepší **Vimperk** a **Planá nad Lužnicí**.
- ▶ Aby bylo třídění odpadů snazší a lidé nemuseli s tříděným odpadem chodit daleko, je síť kontejnerových hnízd neustále **zahušťována**. Jihočeši mají nyní k dispozici téměř **15 tisíc** nádob na třídění odpadů.

(zdroj: EKO-KOM, a. s.)

### Recyklace k snídani

**Až 100%** plastové lahve je z recyklátu

**Až 95%** plastového obalu je z recyklátu

**Až 70%** skleničky je ze starého skla

**Až 70%** novinového papíru je ze starého papíru

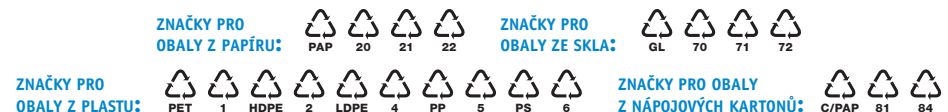
## Nebojte se třídít správně

Odpad roztříděný do barevných kontejnerů je dál využit pro recyklaci nebo na výrobu energie. Pokud využitelný odpad jen odhodíte do popelnice na směsný odpad, skončí bez užítku na skládce. **Třídění není těžké!** Podívejte se na naše **příklady třídění nejběžnějších odpadů** z domácnosti.



**POZOR!** Některé druhy odpadů – keramika (hrníčky, talířky), linoleum, zrcadla, mastný papír se zbytky jídel apod. nelze pro jejich vlastnosti recyklovat a patří do popelnice nebo do objemného odpadu.


**Označení obalů** – někdy je těžké zjistit, z jakého materiálu je obal vyroben a do kterého kontejneru patří. Proto jsou na obalech uvedeny značky, které nás zkratkou nebo číslem informují o jeho složení.



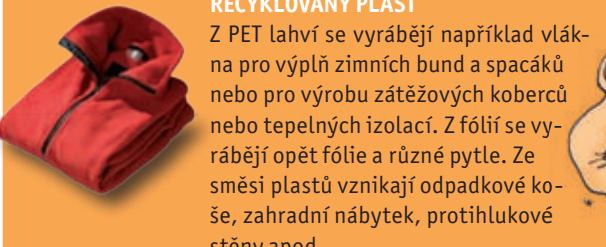
# Co se děje s vytríděným odpadem

## Nové výrobky


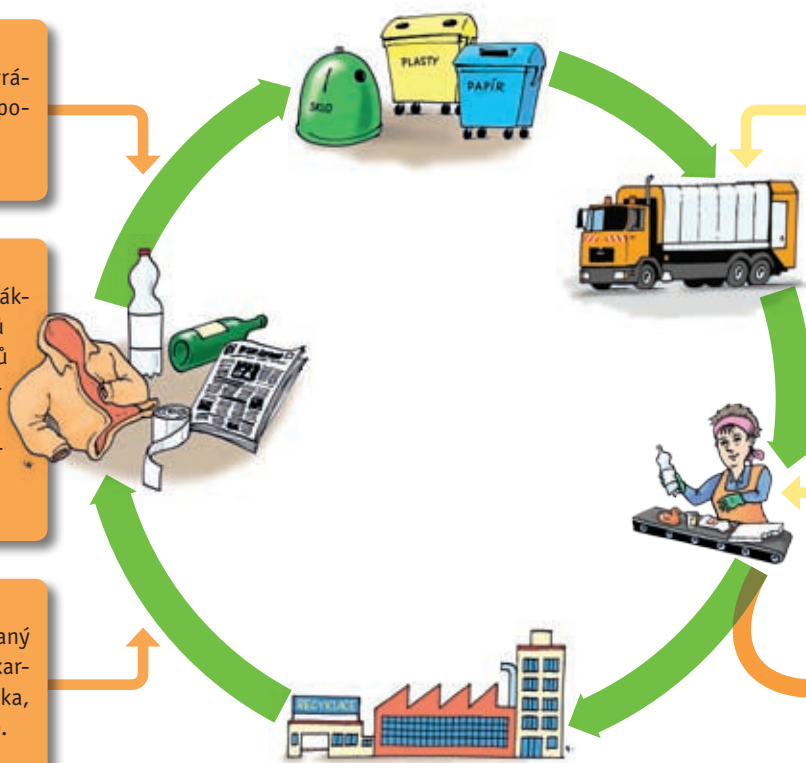
**RECYKLOVANÉ SKLO**  
Nejčastěji se z recyklovaného skla vyrábí lahve na nápoje a obalové sklo na potraviny, ale i tepelné izolace.



**RECYKLOVANÝ PLAST**  
Z PET lahví se vyrábějí například vlákna pro výplň zimních bund a spacáků nebo pro výrobu zátěžových koberců nebo tepelných izolací. Z fólií se vyrábějí opět fólie a různé pytle. Ze směsi plastů vznikají odpadkové koše, zahradní nábytek, protihlukové stěny apod.




**RECYKLOVANÝ PAPÍR**  
K výrobkům, které obsahují recyklovaný papír, patří zejména novinový papír, kartonové krabice, sešity, obaly na vejčička, toaletní papíry, ale i stavební izolace.


## Svoz tříděných odpadů

Odpady odložené do barevných kontejnerů svážejí svozové vozy na dotřídovací linky (každý druh zvlášť).




## Dotřídovací linka

Na dotřídovacích linkách se odpady třídí na jednotlivé druhy podle jejich dalšího zpracování (recyklace) a zároveň se odstraňují nežádoucí příměsi a nečistoty.




## Energetické využití nebo skládka

Komunální odpad se celý materiálově využít nedá, určitá jeho část je pro materiálovou recyklaci nevhodná. U nás se zatím nevyužitelný zbytkový odpad po dotřídění převážně ukládá na skládky, ale v budoucnu se bude například využívat v moderních spalovnách, které z něj vyrobí elektřinu a teplo.



## Recyklace

**RECYKLACE PAPÍRU**  
Papír z třídění se v papírnách po předzpracování přidává do směsi na výrobu nového papíru. Např. u novinového papíru tvoří starý papír až 80%. Papír je možné takto recyklovat asi pětikrát až sedmkrát.



**RECYKLACE PLASTU**  
Každý druh plastu se zpracovává jinou technologií. Jednotlivé plasty se drtí na jemné vločky, které se vyperou a dále zpracovávají převážně tavením na granule. Ty se dále používají na výrobu nových výrobků.



**RECYKLACE SKLA**  
Sklo se může recyklovat stále dokola. Nadrčené skleněné střepevesklárnách přimíchávají do sklářského kmene. Využíváním střepe se šetří suroviny a energie.

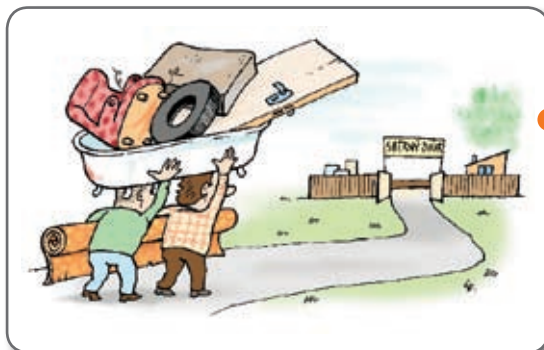


**RECYKLACE NÁPOJOVÉHO KARTONU**  
Nápojové kartony se využívají dvěma způsoby – buď v papírnách, kde využívají kvalitního papíru obsaženého v těchto obalech, nebo na speciální recyklační lince, kde se z nápojových kartonů lisují izolační desky pro stavebnictví.



# Kam s ostatním odpadem

Informace o konkrétních podmínkách sběru odpadů ve vaší obci či městě vám podá obecní nebo městský úřad.



## Objemný odpad

Starý nábytek, pneumatiky, matrace, okna, koberce, vany apod. odevzdávejte do sběrného dvora nebo v rámci mobilního svozu do přistavených kontejnerů.



## Stavební odpad

Menší množství stavebního odpadu (do 1 m<sup>3</sup>) lze bezplatně odkládat na sběrný dvůr. Při demolicích a větších rekonstrukcích je třeba si odvoz odpadu zajistit.

## Nebezpečný odpad

Mezi nebezpečné odpady patří např. zbytky barev, laků, ředidel, použitých olejů, čistících prostředků aj. Odevzdávejte je na sběrný dvůr nebo při mobilním svozu nebezpečných odpadů. Prošlé léky můžete zdarma odevzdat v lékárnách.



## Rostlinný odpad ze zahrádek

Posekanou trávu, listí, natě a rostlinné zbytky můžete kompostovat na vlastním pozemku či zahrádce nebo odevzdávat do sběrného dvora.



## Vysloužilé elektrospotřebiče

Použité elektrospotřebiče a žárovky můžete bezplatně odevzdávat na označená místa zpětného odběru kdekoli v ČR (sběrné dvory, elektroprodejny, speciální červené kontejnery na drobný elektroodpad, elektroopravny).



## Vybité baterie

Baterie můžete odevzdávat do zelených boxů v obchodních centrech a prodejnách nebo do červených kontejnerů na drobný elektroodpad rozmístěných po městě, případně na sběrný dvůr.

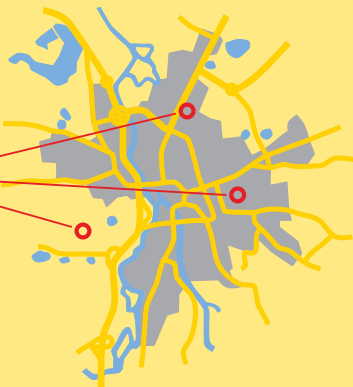
Informace o sběrných dvorech najdete na [www.jihoceske-trideni.cz](http://www.jihoceske-trideni.cz) nebo [www.c-budejovice.cz](http://www.c-budejovice.cz).

## Kde najdete sběrné dvory v Českých Budějovicích

Do sběrných dvorů mohou občané města Českých Budějovic bezplatně odložit po předložení občanského průkazu v přiměřeném množství objemný nebo nebezpečný komunální odpad. Za přiměřené množství se považuje cca přívěsný vozík za osobní automobil.

- ▶ **Dolní 1**
- ▶ **Plynářská** (Suché Vrbné)
- ▶ **Švábův Hrádek** (areál bývalé skládky)

Provozní doba:	letní období (1. 5.–30. 9.)	zimní období (1. 10.–30. 4.)
po–pá	8.00–20.00	8.00–18.00
so	8.00–12.00	8.00–12.00
ne	12.00–19.00	14.00–18.00



V případě dalších dotazů se můžete obrátit na pracovníky odboru správy veřejných statků Magistrátu města (tel. 386 802 516, 386 802 502)

### JAKÉ ODPADY MŮŽETE NA SBĚRNÉ DVORY ODKLÁDAT?

Například nábytek, koberce, PVC, pneumatiky, vysloužilé elektrospotřebiče, zářivky, motorové oleje, biologické odpady rostlinného původu - tráva, listí, větve apod., stavební a demoliční odpad.

## Kde najdete kontejnery na třídění odpadů v Českých Budějovicích

- ▶ Na ulicích města se nachází 149 stanovišť s kontejnery na tříděný odpad. Adresy všech stanovišť můžete najít na stránkách Odboru správy veřejných statků Magistrátu města Českých Budějovic [www.c-budejovice.cz](http://www.c-budejovice.cz), případně odkaz na ně na [www.recyklacni-alej.cz](http://www.recyklacni-alej.cz).
- ▶ Obyvatelé centra města mohou třídit plasty do žlutých plastových pytlů, které dostanou na podatelnu Magistrátu města nebo v sídle .A.S.A. České Budějovice v Dolní ulici. Plné pytle se sváží každé úterý ráno.



## První Recyklační alej v ČR

V této neobvyklé aleji, kterou najdete v parku při Dukelské ulici v Českých Budějovicích (blízko ZŠ Dukelská a Pedagogické fakulty JČU), se můžete seznámit s předměty vyrobenými z odpadů a dozvědět se víc o třídění a využívání odpadů v krajském městě. Je zde například 20 lavíček z recyklovaných plastů nebo kontejnery na separovaný odpad vybavené speciálními průhledy, které vám umožní sledovat, čím se kontejnery naplňují. Více o aleji na [www.recyklacni-alej.cz](http://www.recyklacni-alej.cz).

