

Informace městyse Bobrová



V tomto informačním letáku se budeme věnovat především třídění odpadu.

Připomeneme si, co patří a nepatří do kontejnerů na tříděný odpad, které jsou rozmístěny po obci se dočtete dále. Je velmi důležité, aby veškerý odpad měl co nemenší objem, proto je nutné papírové krabice, krabice od nápojů a plastové lahve co nejvíce sešlapat, rozřezat, maximálně zmenšit objem, abychom nevyváželi malé množství odpadu na kg, ale veliké na objem. U většiny kontejnerů se platí za vývoz nádoby paušální částka a podle vytříděných kg potom dostáváme odměny od EKO-KOMU. Naše obec v loňském roce obdržela odměnu ve výši 196 872,- Kč, platí tedy cím více třídíme, tím více peněz dostaneme zpět.

Pokud máte větší objem odpadu, zavolejte na sběrný dvůr a domluvte se na termínu, kdy můžete odpad dovézt. Ve sběrném dvoře je možné uložit též veškerý odpad. Pokud budete mít větší množství odpadu (například dům a máte větší množství oděvů, nábytku, stavební suti apod..) tak si objednejte kontejner přímo u společnosti AVE, která Vám kontejner přistaví na dohodnuté místo.

V žádném případě neukládejte odpad vedle kontejnerů, odklizení takového odpadu přináší další náklady a také to nepůsobí pěkně.

Na biologický odpad jsou po obci umístěny speciální hnědé kontejnery, do kterých patří odpad pouze biologicky rozložitelný (posekaná tráva, listí, štěpka, čisté piliny, seno, sláma). Určitě tam nepatří celý strom, trámy, odkorky, veliké větve nebo shnilé ovoce a zelenina. Máte-li velké množství bioodpadu (například rušíte živý plot, vyklízíte stodolu), zavolejte na úřad a domluvte si přistavení kontejneru k vaší nemovitosti za úplatu.

V loňském roce byl schválen zákon 541/2020 Sb. Zákon o odpadech. Jednou z největších změn, které zákon přináší, je posunutí konce skládkování využitelného odpadu o šest let, tedy z roku 2024 na rok 2030. Postupně se budou navýšovat poplatky za skládkování odpadu. Ze současných 800 Kč / tunu vzroste částka postupně až na 1850 Kč v roce 2029. Přijetím nového zákona se navýšují obcím náklady spojené s uložením směsného komunálního odpadu na skládkách (je však možné dosahovat výjimky / třídicí slevy na poplatku). Již od 1.1.2021 dochází k omezení typu odpadů, který může být na skládky přijímán. Zákon výrazně mění způsob výpočtu, účtování a vykazování poplatku za ukládání odpadu na skládku provozovatelem skládky. K významným změnám dochází také v oblasti distribuce výnosů z vybraných poplatků mezi Státním fondem životního prostředí a obcemi.

Novy zákon klade důraz na třídění odpadu a obsahuje několik mechanismů, jak ho podpořit. Obce má například motivovat takzvaná třídicí sleva, což je dočasné nástroj, kterým obec může získat snížení poplatku za ukládání komunálního odpadu. Novela zákona o obalech počítá s tím, že sběrná místa budou muset být v 90 procentech obcí, což mají zajistit výrobci či prodejci obalů. Recyklovatelné obaly budou finančně zvýhodněny před nerecyklovatelnými. Do roku 2030 musí navíc obce zajistit, aby tříděný odpad tvořil 65% z celkového objemu komunálního odpadu. Nyní je to 38%.

Zákon o odpadech věnuje větší pozornost i nebezpečným odpadům, u nichž se dosud automaticky předpokládalo, že musí být odstraněny. K jejich úpravě docházelo jen tehdy, pokud nesplňovaly limity pro jejich uložení na skládku. Od roku 2021 však budou muset původci všech odpadů prokázat, že využili všech možností, jak tento odpad nejen zbavit nebezpečných vlastností, ale i nabídnout k jinému využití, zda-li provedli úpravu odpadu, popis provedeného způsobu úpravy před uložením na skládku, nebo odůvodnění toho, proč není možné úpravu provést. Zvýšil se také důraz na recyklaci a opětovné použití stavebního odpadu.

Velká část obyvatel třídí velmi zodpovědně a některé dobré duše dokážou uklidit okolo kontejnerů, za což jim patří velké díky.

Důležitá data

Daň z nemovitosti zaplatit do **31.5.2021**

Poplatky a za komunální odpad a psy, nájemné ze zahrádek nejpozději do **30.6.2021**

Pouť sv. Petra a Pavla bude **27.6.2021**

Předpouťová a pouťová zábava u fotbalového hřiště **25.6.2021 a 26.6.2021** proběhnou za dodržení všech epidemiologických nařízení. Pokud dojde ke změně, občané budou informováni.

JAK

trídit

KDE

najít

informace

PROČ

je třídění

důležité

CO

se recyklaci

vyrábí

Třídění a recyklace



Proč třídíme odpady a jak se recyklují?

- Tříděním odpadů pomáháme šetřit primární zdroje surovin, energie a životní prostředí.
- Pokud odpady správně třídíme už při jejich vzniku, umožňujeme tím jejich další využití a recyklaci.

Třídění odpadu

O osudu použitých věcí, které nám už doslužily, rozhodujeme přímo v našich domácnostech a na pracovištích, kde vznikající odpad vhazujeme buď do košů na směsný odpad, anebo ho vytřídíme a umožněme tím jeho další využití a recyklaci. Vytříděním plastů, skla nebo papírových odpadů do barevných kontejnerů však tento proces teprve začíná.

Putování odpadu

Vytříděné odpady z barevných kontejnerů odváží svozové firmy na dotřídovací linky, kde se dotřídí a upravují na druhotnou surovinu pro další zpracování.

Na těchto dotřídovacích linkách jsou odpady dále tříděny na různé druhy podle jejich materiálového složení nebo podle potřeb a technologií konečných zpracovatelů. Například papír dovezený z modrých kontejnerů se dále rozřídí na noviny, časopisy, kartony, lepenku a další druhy. Plasty ze žlutých kontejnerů se třídí na barevné a číré PET láhve, fólie podle barev, duté obaly od kosmetiky a podobně.

Takto rozříděné odpady, zbavené nežádoucích přiměší, se lisují do balíků a jsou odváženy ke konečným zpracovatelům k recyklaci. Z odpadů se pak pomocí tohoto procesu vyrábí buď úplně nové výrobky, nebo se přidávají k dalším surovinám pro výrobu nových předmětů. Z tohoto důvodu je celá řada nových věcí kolem nás vyrobená s podílem vytříděných a recyklovaných odpadů, aniž bychom to poznali nebo si to vůbec uvědomili.



www.jaktridit.cz

EKO-KOM

Kde najdete informace o třídění odpadu?

Informace, podle kterých byste se měli při třídění odpadu řídit, najeznete přímo na barevných sběrných nádobách. Na kontejnerech jsou umístěny nálepky, které přesně popisují, co do nich patří a co ne. O místních podmínkách systému sběru tříděného odpadu však vždy rozhoduje obec. Všeobecně platí, že dobré vytříděný odpad je takový, který neobsahuje zbytky potravin a chemikálií. Jen ten je možné doma vytříděný bez problémů uchovávat a následně recyklovat.

Kam s ostatním odpadem?

Ostatní odpady, jako například objemné odpady, pneumatiky, vysloužilé elektrospotřebiče, nebezpečné odpady (tj. odpady označené oranžovými výstražnými značkami), stavební sutě, kovy nebo bloodpady (v případě, že nemáte na blooodpad sběrná nádoby), můžete odvážet do tzv. sběrných dvorů nebo odevzdát při mobilních svozech objemných a nebezpečných odpadů. Pravidla o tom, jaké odpady se mohou do sběrných dvorů odkládat, stanovuje sama obec nebo město ve svých obecně závazných vyhláškách. Důležité upozornění – sběrné dvory najdete zejména ve městech a větších obcích.



EKO-KOM, a.s.
Na Pankráci 1685/17, 140 21 Praha 4
Česká republika

trideni@ekokom.cz
729 848 111

www.ekokom.cz

PAPÍR



ANO

Vhodit sem můžete například časopisy, noviny, sešity, krabice, papírové obaly, cokoliv z lepenky nebo knihy.

Obálky s fóliovým okénky sem patří také, zpracovaté s i s nimi umí poradit. Bublinková obálka ale vhazujte pouze bez plastového vnitřku Nevadí ani papír a kancelářskými sponkami. Ty se během zpracování zpět do výroby.

✗ NE Do modrého kontejneru nepatří uhlíkový, mastný nebo jakkoliv značšený papír. Tyto materiály už nelze recyklovat. Pozor, použité dětské pleny nepatří do modrého kontejneru na papír, ale do popelnice na směsný odpad!

Co se z papíru vyrábí?

Nejčastěji se recykluje v papírnách na nový papír. Tímto způsobem může být recyklován až sedmkrát, při každém procesu se totiž zkracuje papírové vlákno. Další možností recyklace papíru je výroba tepelných izolací, přiměsi do stavebních hmot nebo kompostování.

SKLO



ANO

Do zeleného kontejneru můžete vhazovat barevné i čiré sklo (lávky od vína, alkoholických i nealkoholických nápojů, sklenice od kečupů, zavaření, zeleniny apod.). Pokud máte v obci vedle zelených i bílé kontejneru, vhazujte do nich jen čiré sklo. V tomto případě tabulové sklo z oken a dveří patří do kontejneru na barevné sklo. Vytržené sklo není nutné rozbit, bude se dále třídit!

✗ NE Do kontejnerů na sklo nepatří keramika a porcelán (rozbité talíře, hrnky, květináče apod.), autoskla, zrcadla, drátovaná skla, zlacená a pokovená skla. Vratné sklo (v ČR některé pivní lávky) nepatří do tříditelného odpadu, ale zpět do obchodu!

Co se ze skla vyrábí?

Z vytrženého skla se vyrábí nejčastěji obalové sklo – lávky na minerálky, alkohol a pivo a jiné skleněné výrobky. Používá se také jako přísada do speciálních druhů betonů, brusných hmot, stavebních izolací a podobně. Tříditelné skleněné odpad představuje značně úspory energií a náhradu primárních surovin. Do vsádky může přijít podle technologie až 85 % vytrženého skla!

NÁPOJOVÉ KARTONY



ANO

Kontejner na nápojové kartony nemusí být nutně celý oranžový, důležité je opět označení sbírání komoďoty – v tomto případě oranžovou nalepkou. Patří sem krabice od džusu, vína, mléka, mléčných výrobků a podobně. Kartony je třeba zmáčknout a v případě většího znečištění také lehce vypláchnout, aby se daly v domácnosti dobře skladovat do doby, než je odložíte do příslušného kontejneru.

✗ NE Nepatří sem „měkké“ sáčky, například od kávy a různých potravin v prášku. Neodhazujte sem ani nápojové kartony silně znečištěné zbytky potravin.

Jak se recyklují nápojové kartony?

Nápojové kartony se zpracovávají v papírnách, díky obsahu vysoké kvalitního papírového vlákná. Vyrábí se z nich také lisované izolační a stavební desky, které se využívají ve stavebnictví jako alternativa sádrokartonových desek nebo při výstavbě montovaných rodinných domků.

PLASTY



ANO

Patří sem fólie, sáčky, plastové tašky, sešlapané PET lávky, od pracích, čisticích a kosmetických přípravků, kelímky od jogurtu a mléčných výrobků. Fénový polystyren v menších kusech, balicí fólie od spotřebního zboží, obaly z CD disků a další výrobky z plastů.

✗ NE Nevhazujte sem mastné obaly se zbytky potravin nebo čisticích prostředků, obaly od žiravin, barev, chemikálií a jiných nebezpečných látěk, podlahové krytiny či novodurové trubky.

Co se z plastů vyrábí?

Z vytržených plastů se vyrábí opět celá řada plastových výrobků, je však nezbytné, aby byly dobré vytržené v domácnostech a následně na tříditích linkách. Plasty se v naprosté většině případů recyklují podle jednotlivých druhů, kdy vznikají tzv. regranulát (opakovánou použitelnou surovinou pro výrobu libovolného plastového výrobku), nebo se zpracovávají jako směs plastů, které se za tepla lisují do forem. Tak vznikají materiály, které mohou nahradit dřevo například při výstavbě dětských hřišť, plotů, lavicek v parcích a podobně. Výborně recyklací jsou PET lávky, které se kromě regranulátu používají také na výrobu nových láhví, vázacích pásek nebo technických a textilních vláken. Z recyklovaných plastů je využívána také většina interierů aut. Další možnosti recyklace plastů je výroba tepelných izolací (zejména z pěnového polystyrenu jako izolační vátrnice, lehčený beton) a další.

Z plastových sáčků, fólií a tašek se vyrábí opět fólie nebo se stávají součástí alternativního paliva pro cementárny a další provozy. To platí především u plastů nižší kvality. Mezi další výrobky z recyklovaných plastů patří palety na zboží nebo zatravňovači dlaždice.

Je vyhlášeno druhé kolo fotografické soutěže „*Jaro v Bobrové*“



Městys Bobrová
vyhlašuje fotografickou soutěž

 „*JARO V BOBROVÉ*“ 

Soutěžní fotografie zasílejte
od 1.5.2021 do 31.5.2021
na email
podatelna@mestysbobrova.cz.



Od 1.6.2021 do 21.6.2021 budou
fotografie zveřejněny na FB stránce
Městyse Bobrová, kde každý bude
mít možno ohodnotit nejhezčí
fotografii laikem .

Autoři Vámi vybraných tří fotografií budou obdarováni
malým dárkem.

- 孵 Prosíme, do emailu napište své iniciály, název fotografie, místo a datum jejího vzniku.
- 孵 Zasláním fotografií souhlasíte se zveřejněním fotografií a vašeho jména při zveřejnění a dalšímu použití fotografií pro propagaci Městyse Bobrová.

Těšíme se na Vaše umění spojené s krásami Bobrové a okolí.