

Příručka pro třídění a nakládání s odpady v Ratíškovicích

Praktické rady a informace



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu



OBSAH

Separovaný sběr	4
Biodpad	4-6
Papír	7-8
Sklo	9-10
Plasty	11-12
Nápojové kartony	13
Zbytkový odpad	14-15
Sběrný dvůr odpadů	16-17
Kompostárna	18
Kontakty	20



Proč třídit odpad?

Milí spoluobčané, dostává se Vám do rukou Příručka pro správné třídění a nakládání s odpady v naší obci. Příručku vydáváme v rámci realizace projektu, kterým v obci zavádíme nádobový sběr bioodpadů. Vydání příručky bylo financováno v rámci Operačního programu životního prostředí z prostředků EU (Fondů soudržnosti) a Státního fondu životního prostředí.

Správné třídění a nakládání s odpady nám zajistí čisté a příjemné prostředí v obci. Šetří suroviny a energie, redukuje množství odpadu, které se jinak musí ukládat na skládky, umožňuje využití a recyklaci odpadů. V neposlední řadě šetří finanční prostředky, které obec vynakládá na systém odpadového hospodářství. Správné třídění obci umožňuje udržet poplatky za odpady v únosné výši.

Stručně řečeno: správné třídění odpadu se vyplácí. Doufám, že se nám to bude společně dařit.

Jak třídit odpad?

V současné době je v Ratíškovcích zaveden základní systém třídění prostřednictvím barevných kontejnerů (barevné a bílé sklo, plasty + nápojové kartony, papír, nově pak bioodpady), umístěných na stanovištích v obci. Některé komodity se sbírají pomocí pytlového sběru (žlutých a modrých pytlů rozdávaných domácnostem). Další odpad můžete bezplatně odevzdat ve Sběrném dvoře odpadů. Jedná se především o objemné a stavební odpady (omezené množství), železný šrot, papír nebo odpady, které svojí povahou do popelnice nepatří, např. nebezpečné odpady. Ve sběrném dvoře odpadů dále můžete bezplatně odložit staré elektrospotřebiče (ledničky, TV, počítače a další).

Větší množství bioodpadů můžete odevzdat přímo na obecní kompostárně. Pokud máte vhodné podmínky (zahradu), můžete se zapojit do domácího kompostování bioodpadů. Nepoužitá léčiva je možno zdarma odevzdat v lékárně. Zbýlý odpad, tzv. směsný komunální odpad, je ukládán do klasických popelnic.

Abychom Vám do budoucna třídění odpadů ještě více ulehčili, vydali jsme příručku pro třídění odpadů, ve které je podrobně popsán systém třídění a nakládání s odpady v obci. Věřím, že Příručka pro třídění odpadů Vám prokáže dobré služby.



Ing. Bc. Anna Hubáčková
starostka obce

SEPAROVANÝ SBĚR

Aby ze starých výrobků byly nové

Sběrné kontejnery určené pro tento odpad jsou umístěny na veřejných prostranstvích a jsou pravidelně vyprazdňovány podle stanoveného plánu svozu. Umístění a velikost kontejnerů se řídí množstvím obyvatel, docházkovou vzdáleností a v neposlední řadě dispozičními a dopravními možnostmi v obci.

V obci je dále zaveden i pytlový sběr. Občané mohou do zdarma poskytovaných žlutých pytlů ukládat vytríděné směsné plasty a nápojové kartony (tetrapaky). Do modrých pytlů se pak ukládají pouze PET lahve. Naplněné pytle se pak v určenou dobu umístí na ulici, odkud jsou sváženy.

Na následujících stránkách je uvedeno, jaké materiály jsou sbírány a do jakých nádob (nebo pytlů) se ukládají. Protože jejich zařazení není vždy jednoduché, v odstavci “co nepatří do...” jsou popsány nejčastější omyly. Barevné rozlišení kontejnerů a pytlů umožňuje správné zařazení a první pohled.

BAREVNÉ ROZLIŠENÍ

Separovaný sběr

(sklo bílé, sklo barevné, plasty a nápojové kartony, papír, bioodpad)



Zbytkový odpad



Kompostárna (bioodpady)



Sběrný dvůr odpadů
(objemné, stavební a nebezpečné odpady, železný šrot, papír, elektrospotřebiče)



BIOODPAD separovaný sběr

Biodpad - cenná surovina pro výrobu kvalitního hnojiva - kompostu

Více jak 40% komunálních odpadů tvoří biodpady. Pokud biodpad zůstane součástí zbytkového odpadu, tak se následně rozkládá na skládkách. Rozkladem bez přístupu kyslíku (hnitím) vznikají nebezpečné výluhy a především skleníkové plyny (metan, CO₂), které způsobují globální oteplování. Z biodpadu je možné vyrobit kvalitní kompost, ať už v kompostárně nebo v menším množství tzv. domácím kompostováním. Kompostování je proces, při kterém dochází k rozkladu biodpadu za přístupu vzduchu pomocí mikroorganismů. Navrácení biodpadu do půdy ve formě hnojiva (kompostu) je důležité pro udržení kvality půdy.

BIOODPAD třídíte správně

Do hnědých nádob s nápisem „biodpady“ patří především tráva, listí, posekané větve, zbytky rostlin.

CO PATŘÍ

do hnědé nádoby na biodpad?

- tráva, seno, sláma
- listí a posekané větve
- zbytky ovoce a zeleniny
- zbytky květin
- piliny, hobliny, kůra (z nelakovaného a chemicky neošetřeného dřeva)
- odpad z kuchyně a přípravy jídel rostlinného původu
- trus a podestýlky domácích býložravých zvířat
- nevykvetlé plevy
- popel ze dřeva (vychladlý)
- skořápky z ořechů
- zbytky pečiva a obilovin
- kávová sedlina a čajové sáčky
- některé druhy papíru (obaly na vajíčka z recyklovaného papíru)

CO NEPATŘÍ

do hnědé nádoby na biodpad?

- potraviny, které obsahují živočišné zbytky (tuky, kosti, maso, mléčné výrobky, vaječné skořápky)
- tekuté potraviny
- slupky citrusových plodů (špatně se rozkládají)
- trus a podestýlky masožravých zvířat (psi, kočky)
- vykvetlé plevy
- popel z uhlí
- časopisy a letáky
- rostliny napadené chorobami (spála růžovitých, šarka slivoní, nádorovitost košťálovin, mozaika tabáku, rez fazolová, bílá sklerotiniová hniloba salátu)
- plasty, sklo, kovy, kameny



BIOODPAD kompostujte správně

Bioodpady můžete zpracovat i doma, zvláště pokud máte zahradu. Můžete si založit vlastní kompost.

Kompostovat lze na volné hromadě nebo v kompostéru (plastovém či dřevěném). Snažte se, aby v kompostu byla co nejpestřejší skladba bioodpadů a materiál pokud možno promíchejte (vlhký se suchým, “zelený” s “hnědým” apod.), větší kusy (především dřevní hmoty) nasekejte nebo podrtěte. Do spodní kompostu patří hrubší materiál (nasekané větve), který zajistí provzdušňování kompostu. K rychlejšímu nastartování rozkladu bioodpadů můžete přidat zralý kompost nebo chlévský hnůj. Přidáním zeminy

se organická hmota naváže na jílovité materiály, vzniká tak kvalitní humus. Kompost by měl být udržován dostatečně vlhký (ne promáčený). Správně založený kompost se začne do dvou dnů po založení zahřívát na teplotu přes 50 °C. V této fázi dochází k hygienizaci kompostu (zničí se semena plevelů, choroboplodné zárodky). Hromadu po 2 měsících přehodíte a promíchejte. Čerstvý kompost můžete získat za 2 - 6 měsíců, vyzrálý kompost za 6 - 12 měsíců.

Bioodpady pro domácí kompostování shromažďujte v samostatné nádobě nebo je přímo ukládejte na domácí kompost nebo do kompostéru.

Pro to, co lze kompostovat, platí zásady uvedené na předchozí stránce.

Pokud se chcete zapojit do domácího kompostování, více informací získáte na internetu, např. na www.kompostuj.cz



Správné třídění

- Bioodpady nevhazujte do hnědé nádoby v sáčcích ani jiných obalech (pokud se nejedná o speciální kompostovatelné sáčky). Vždy bioodpady vysypte a sáček dejte do zbytkového odpadu. Tyto nečistoty znesnadňují zpracování na kompostárně.

Tipy

- Pokud máte větší množství bioodpadů, především trávy, listů a větví odevzdejte je na obecní kompostárně.

Vrat'me do půdy to, co si z ní vezmeme.



PAPÍR separovaný sběr

Starý papír - důležitá surovina papírenského průmyslu

Moderní zpracovatelské postupy umožňují vyrábět z různých druhů starého papíru znovu velmi kvalitní výrobky. Vytříděný papír se v papírnách využije jako náhrada suroviny ze dřeva. Některé výrobky mohou být ze 100% vyrobeny z recyklovaného papíru, jedná se např. o hygienické výrobky (toaletní papír). Také karton, lepenka, sešity, novinový papír jsou v dnešní době vyráběny z recyk-

lovaného papíru. Ze sběrového papíru se dále vyrábí např. tepelné izolace. Papír, který se nevytřídí a zůstane ve zbytkovém odpadu, se na skládkách rozkládá za vzniku metanu - hlavního skleníkového plynu, který významně přispívá ke globálnímu oteplování.

1 tuna vy-
tříděného
papíru ušetří
až 13 stromů.



Správné třídění

- Kartonové krabice rozložte nebo sešlápněte.
- Obaly a vazby knih odstraňte.
- Nevadí obálky s fóliovými okénky ani papír s kancelářskými sponkami, během dalšího zpracování vytříděného papíru dojde k jejich oddělení.

Tipy

- Do sběrového papíru nedávejte papírové obaly od vajíček ani roličky od toaletního papíru. Tyto obaly se už dost dobře recyklovat nedají. Jsou sice z papíru, ale již mnohokrát recyklovaného. Poté už je jeho vlákno příliš krátké a nelze z něj papír opět vyrobit. Je proto lepší, je dát do sběrné nádoby na bioodpad nebo zkompostovat.

PAPÍR třídíte správně

Do modrých kontejnerů s nápisem „papír“ patří především noviny, časopisy a obaly z kartonu, lepenky a papíru.



CO PATŘÍ

do kontejnerů na papír?

- kartonové a lepenkové obaly (vlnitá i hladká lepenka)
- noviny, časopisy, katalogy, letáky
- knihy (bez vazby), sešity
- papírové obaly
- kancelářský papír (z tiskáren, kopírek, obálky)
- papírové sáčky, papírové tašky

CO NEPATŘÍ

do kontejnerů na papír?

- znečištěný papír (mastný, mokrý)
- nápojové kartony - tetrapak (obaly od mléka, džusů)
- papíry potažené fólií (laminované)
- voskovaný, dehtovaný a asfaltovaný papír
- průklepový (uhlový) a pauzovací papír
- potahované obaly z mražených potravin
- tapety
- fólie, termopapír, nálepky, etikety
- fotografie a fotopapír
- hygienický papír (kapesníky, pleny)
- krabičky od cigaret s celofánovým obalem
- papírové obaly od vajíček



noviny, časopisy,
katalogy a letáky



kartonové krabice,
vlnitá lepenka



kancelářský
skart



sešity, bloky, kalendáře,
knihy, obálky

SKLO separovaný sběr

Staré sklo - důležitá surovina sklářského průmyslu

Tříděním skla ušetříte mnoho surovin a energie. Těžba sklářských písků dále výrazně narušuje ráz krajiny, takže tříděním skla pomáháte budoucím generacím zachovat nedotčenou přírodu. Sklo je jednou z nejlépe recyklovatelných surovin. Lze jej používat vlastně donekonečna. Ze starého skla se ve sklárnách vyrábí nové výrobky, především láhve na nápoje, zavařovací

sklenice a jiné skleněné obaly. Vytríděné sklo se rozdrťí a přidá se do výchozí směsi k výrobě nového skla, takto lze nahradit až 90% vstupních surovin.

Z vytríděného skla se dále vyrábí skelná vata, pěnové sklo a další výrobky. Používá se do speciálních druhů betonů a do brusných hmot.

Správné třídění

- Skleněné obaly dávejte do kontejneru čisté a zásadně bez obsahu.
- Skleněné obaly s obsahem léků odevzdejte v lékárně.
- Dříve, než vhodíte láhev a jiné skleněné obaly do sběrného kontejneru, odstraňte plastové a kovové uzávěry a zátky.
- Také lehce zbarvené sklo patří do barevného skla.

Tipy

- Neodkládejte láhve vedle sběrných kontejnerů - nebezpečí zranění!
- V případě přeplněného kontejneru doneste sklo k dalšímu sběrnému místu.
- Větší množství skla odevzdejte ve sběrném dvoře odpadů.
- Sklo nevhazujte prudce - méně střepů umožňuje lepší následné zpracování.



Sklo je surovina, kterou je možno stále znovu recyklovat

SKLO třídíte správně

Na sběr skla jsou určeny dva sběrné kontejnery. Do bílého sběrného kontejneru s nápisem “bílé sklo” patří výhradně obaly z čirého skla; do zeleného sběrného kontejneru s nápisem “barevné sklo” patří obaly z barevného skla (zelené, hnědé sklo).

CO PATŘÍ do kontejnerů na sklo?

- nevratné láhve (např. láhve od vína, lihovin, nealko nápojů)
- sklenice bez obsahu potravin (např. sklenice od zavařenin, džemů, kečupů apod.)
- skleněné obaly, vždy bez uzávěru a obsahu (např. flakony od parfému)
- tabulové sklo (z oken a dveří)

CO NEPATŘÍ do kontejnerů na sklo?

- zrcadla
- drátěné sklo
- žárovky
- zářivky, úsporné žárovky
- keramické výrobky (keramika, porcelán)
- skleněné nádobí (varné sklo)
- tvrzené sklo (z nábytku apod.)
- autosklo
- olovnatý křišťál



zavařovací sklenice



*sklenice a láhve
od nápojů*



**SKLENICE A LÁHVE
VYHAZUJTE BEZ VÍČEK!!!**



stěpy tabulového skla

PLASTY separovaný sběr

Plasty - důležitá surovina textilního a obalového průmyslu

Základní surovinou pro výrobu plastů je ropa. Vzhledem k omezeným zdrojům a vysoké poptávce, získává třídění a recyklace plastů na významu. Z vytríděných PET láhví se vyrábí nové láhve a jiné obaly, dále např. vlákna do výplně bund a spacáků nebo se přidávají do koberců. Z fólií (sáčku a tašek) se opět vyrábějí fólie a různé pytle, např. na odpady. Pěnový polystyren se přidává do stavebních výrobků (cihel apod.). Ze směsi plastů lze vyrábět odpadkové koše, zahradní nábytek, palety, zatravňovací dlažbu, protihlukové stěny apod.

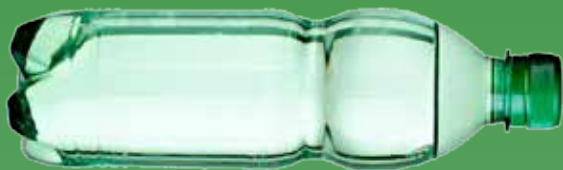
Správné třídění

- Plastové obaly ukládejte zásadně bez obsahu (zbytky nápojů a potravin, nemusí být čistě vymyté).
- Plastové láhve vhadzujte co možná nejvíc stlačené (např. je sešlápněte).
- Do žlutých kontejnerů nepatří polystyren se zbytky omítek a lepidel, ten odevzdejte ve sběrném dvoře odpadů.
- Výrobky z PVC (linoleum, novodurové trubky) do sběru plastů nepatří. Komplikují recyklaci plastů, protože obsahují chlór. Někteří výrobci bohužel používají PVC i na obaly potravin. Obaly z PVC jsou označeny značkou:

Tipy

- Uzávěr od láhve nasadíte až po stlačení (sešlápnutí) láhve - tak v kontejneru zabere nejméně místa.
- Na obalech zboží najdete informaci z jakého materiálu je obal vyroben.
- Větší množství polystyrenu odevzdejte ve sběrném dvoře odpadů.

Plasty pro skládku příliš cenná surovina



PLASTY třídíte správně

Do žlutých sběrných kontejnerů s nápisem “plasty” nebo do pytlů patří především PETláhve (modrý pytel) a další neznečištěné plastové obaly (žlutý pytel).

CO PATŘÍ

do kontejnerů na plasty nebo do pytlů?

- PET láhve od nápojů
- plastové obaly od potravin
- láhve a obaly od čistících prostředků a kosmetiky
- plastové sáčky a tašky
- balící fólie
- plastové kanystry
- polystyren
- obaly od CD
- nápojové kartony (tetrapaky)

CO NEPATŘÍ

do kontejnerů na plastynebo do pytlů?

- znečištěné plasty (např. lahve od rostlinného oleje)
- obaly od nebezpečných látek (barvy, oleje)
- obaly se zbytky potravin
- hračky
- obaly z PVC
- podlahové krytiny (linoleum)
- trubky (novodur), hadice
- kabely
- pryžové výrobky (guma)
- textilie
- CD, diskety, kazety



sešlápnuté PET lahve



kelímky a krabičky od pokrmů



sáčky, fólie, polystyrén, obaly na CD a DVD,



obaly od kosmetických a hygienických potřeb

NÁPOJOVÉ KARTONY

separovaný sběr

Nápojové kartony - důležitá surovina papírenského průmyslu

Nápojové kartony (tetrapaky) mají pro účely recyklace jednu základní nevýhodu - jsou kombinovány z více materiálů, většinou se jedná o papír, plastovou fólii a hliníkovou fólii.

Na druhou stranu je z důvodů pevnosti použit papír natolik kvalitní (dlouhá vlákna), že se jeho recyklace vyplatí. Moderní technologie v papírnách dokážou papír oddělit od ostatních materiálů a následně jej zpracovat do nového kartonu. Dalším způsobem využití je podrcení celých nápojových kartonů a jejich lisování do stavebních a izolačních desek.

Nápojové
kartony
obsahují
nejkvalitnější
papír.

Správné třídění

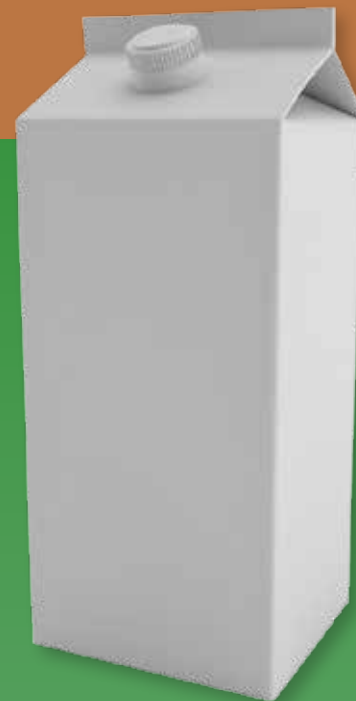
- Nápojové kartony od džusů, mléka a vína se sbírají do žlutých kontejnerů a pytlů (společně s plasty)
- Nápojové kartony zcela vyprázdněte, případně i vypláchněte trochou studené vody.
- Před vhozením do pytle je rozložte a stlačte (případně sešlápněte).

Tipy

- Nápojové kartony můžete odevzdat také ve sběrném dvoře odpadů.
- Není nutné odtrhávat plastové uzávěry.



sešlápnuté
nápojové kartony



ZBYTKOVÝ ODPAD

Zbytkový odpad - dejte popelnici až zbytek

Do zbytkového odpadu (tzv. směsného komunálního odpadu) nepatří odpady, které jsou odděleně sbírané (do barevných kontejnerů) a využitelné.

Za zneškodnění zbytkového odpadu obec platí vysoké finanční částky a zejména z toho se odvíjí i výše poplatků za odpady pro občany. Je tedy rozumné, aby se občané snažili množství tohoto odpadu co nejvíce omezit.

Pro zbytkový odpad slouží vaše černé plastové nebo kovové popelnice, které jsou pravidelně vyváženy svozovou firmou.

Správné třídění

- Nikdy nevhazujte nebezpečné odpady nebo látky - ohrožují zdraví lidí a životní prostředí.
- Nikdy nevhazujte horký popel nebezpečí vznícení!
- Nikdy nevhazujte stavební odpady k tomu je určen sběrný dvůr odpadů.
- Nevylévejte tekuté odpady.
- Objemné odpady odevzdejte ve sběrném dvoře odpadů.

Tipy

- Je možné se vyhnout nepříjemnému zápachu. Vyhazujte odpad v dobře uzavřených sáčcích a dbejte na to, aby odpadky nepadaly vedle popelnice.
- Neznámé, neidentifikovatelné látky (pokud možno v původním obalu) odevzdejte ve sběrném dvoře odpadů.



CO PATŘÍ*do popelnice?*

- zbytky potravin živočišného původu (kosti, maso)
- znečištěné obaly
- smetí nebo-li smetky
- popel (studený)
- žárovky
- pytle z vysavače
- dámské vložky, pleny, hygienické potřeby
- roztrhané/silně znečištěné textilie, boty
- hračky
- CD, diskety, kazety
- PVC

CO NEPATŘÍ*do popelnice?*

- stavební suť
- nebezpečný odpad
- kompostovatelné odpady (tráva, listí, větve...)
- papír a karton
- sklo
- plasty
- nápojové kartony
- kovy
- elektrospotřebiče
- pneumatiky
- baterie a akumulátory
- zářivky a výbojky
- staré léky

**Zbytkový
odpad
čím méně,
tím lépe**



SBĚRNÝ DVŮR ODPADŮ

Provozní doba:

Út: 7.00 - 17.00 hodin

Čt: 7.00 - 17.00 hodin

So: 7.00 - 15.00 hodin

Polední přestávka

11.30 - 12.30 hodin

Ratiškovice, Rohatecká 1291

(areál bývalé skládky)

Tel.: 723 763 822

Komu je sběrný dvůr odpadů určen

- Občanům Ratiškovic.
- Občanům dalších obcí a fyzickým a právnickým osobám oprávněným k podnikání, kteří zde mohou odevzdat své odpady zpoplatněné podle aktuálního ceníku.

Tipy a informace týkající se sběrného dvora odpadů

- Předem roztríděný materiál Vám ušetří dobu čekání.
- Stavební suť je na sběrném dvoře přijímána pouze v omezeném množství na číslo popisné. Nad toto množství je zpoplatněna.

Charakteristika sběrného dvora

Mnoho odpadů není sbíráno ani prostřednictvím separovaného sběru ani jej nelze ukládat do popelnice, proto je pro Vás otevřen sběrný dvůr odpadů. Ve sběrném dvoře jsou připraveny velkoobjemové kontejnery na nejružnější odpad, jako jsou stavební suť, objemný odpad, bioodpad, dřevo, železný šrot apod.

V areálu sběrného dvora jsou sklady, kde můžete odložit širokou škálu odpadů, především vyřazené elektrospotřebiče a nebezpečné odpady (baterie, akumulátory, zářivky). Druhý sklad je určen pro hořlavé a kapalné nebezpečné odpady (barvy, ředidla, lepidla, oleje apod.). Odpady jsou zde ukládány odděleně do označených sběrných nádob.

Na sběrném dvoře odpadů můžete odevzdat také barevné kovy, papír, sklo, plasty, nápojové kartony, pěnový polystyren apod.

O místech uložení jednotlivých druhů odpadů budete informováni obsluhou sběrného dvora.



SKLADY A KONTEJNERY VE SBĚRNÉM DVOŘE ODPADŮ

Sklad vyřazených elektrických a elektronických zařízení

ledničky, pračky, el. sporáky, TV, monitory, žehličky, počítače, tiskárny, elektrické hračky, elektrické nářadí, fritézy, vysoušeče vlasů, rádia, vysavače, telefony, hodiny, kopírovací přístroje, kuchyňské přístroje, videorekordéry, mobilní telefony, klávesnice, CD přehrávače, váhy apod.

Sklad nebezpečných odpadů

(hořlavých a kapalných odpadů)

barvy, ředidla, lepidla, oleje, textilie a obaly znečištěné těmito látkami

Objemné odpady

starý nábytek, sedačky, koberce, linoleum, matrace, umyvadla a toalety

Stavební odpady (recyklace)

cihly, beton, betonové nebo pálené tašky, omítka, kameny

Dřevo

starý dřevěný nábytek, kmeny, trámy, desky, prkna, fošny, střešní latě, dřevotříska, dřevěná okna a dveře (bez skleněných výplní a kování)

Kovy

všechny druhy železných a neželezných kovů: trubky, tyče, dráty, kování, armatury, kabely, plechovky, nádobí. Dále výrobky, které obsahují kovy, jako jsou staré kotle, plynové sporáky, jízdní kola, nářadí, zámky apod.

Textil

Veškeré oděvy (kabáty, spodní a vrchní oblečení), páry bot, tašky, kabelky, použité textilní výrobky (deky, závěsy, povlečení, potahy, ubrusy). Veškeré textilie musí být čisté, suché, v dobrém stavu a uloženy v igelitových pytlích, páry bot přivázané k sobě. Do kontejneru nepatří krejčovský odpad, špinavé oblečení, koberce nebo matrace.

Pneumatiky

Bílé sklo

Barevné sklo

Karton a papír

Plasty



KOMPOSTÁRNA

Provozní doba:

Út: 7.00 - 17.00 hodin

Čt: 7.00 - 17.00 hodin

So: 7.00 - 15.00 hodin

Polední přestávka

11.30 - 12.30 hodin

Ratiškovice, Rohatecká 1291

(areál bývalé skládky)

Tel.: +420 725 988 446

Komu je kompostárna určena

- Občanům Ratiškovic.
- Kompostárna není určena pro odpad z podnikatelské činnosti!

Tipy a informace týkající se kompostárny

- Přímo na kompostárnu odevzdávejte pouze větší množství bioodpadů, především trávy, listí a dřeva. Menší množství bioodpadů ukládejte do hnědých nádob na bioodpad.

Charakteristika kompostárny

Kompostárna Ratiškovice je vyhrazený prostor pro zpracování biologicky rozložitelných komunálních odpadů. Zpracování probíhá

řízenou a kontrolovanou aerobní fermentací. Kompostárna je určena pro potřeby obce, dále pro občany, kteří mají trvalý pobyt nebo rekreační objekt v Ratiškovících a mají zaplacen poplatek za odpady.

Na kompostárnu je přijímán výhradně odpad vznikající na území obce, s výjimkou odpadu z podnikatelské činnosti. Jedná se zejména o odpady z údržby obecní zeleně a separovaný bioodpad od občanů. Výsledný produkt - kompost je následně používán při údržbě obecní

zeleně a rekultivaci obecních ploch nebo na jiné nekomerční využití na území a pro potřebu obce.

Občané mohou odpady na kompostárně ukládat zdarma.

Bioodpady se ukládají do příjmových boxů dle pokynů obsluhy kompostárny.



Krátké odměry



**sběrný dvůr
a kompostárna**

směr Rohatec

KONTAKTY

Pro všechny dotazy týkající se odpadů, separovaného sběru a sběrného dvora využijte:

Obec Ratíškovice
U Radnice 1300
696 02 Ratíškovice

Úřední hodiny
Pondělí 08.00 - 17.00 hodin
Středa 08.00 - 17.00 hodin

Tel.: 518 367 236
E-mail: podatelna@ratiskovice.com
www.ratiskovice.com

Vydala Obec Ratíškovice v roce 2015
Sazba a tisk: studio Papírový drak Hodonín - papirovydrak.cz