

# Jak správně nakládat s odpady

Odpadové hospodářství je propracovaný systém, který má svá pravidla. V rámci tohoto systému je dána hierarchie správného nakládání s odpady. Odpady, které vzniknou, se nejdříve vytřídí a využije se vše, co je potřeba. Až zbytek, který nelze recyklovat putuje do zařízení na energetické využití odpadů nebo na skládky. Odpad, jehož vznik můžeme sami ovlivnit, se nazývá domovní odpad.

## Hierarchie způsobů nakládání s odpady:

1. Předcházení vzniku odpadů
2. Opětovné využití
3. Třídění a recyklace
4. Energetického využití
5. Odstranění

Co jednotlivé způsoby nakládání s odpady znamenají?

**Předcházení vzniku odpadů** – už při nákupu můžeme ovlivnit množství odpadů například tím, že koupíme větší balení, nebo že nekupujeme věci jen na jedno použití. Nákup si můžeme také odnést ve vlastní tašce.

**Opětovné využití** – ne vše je nutné hned vyhazovat, některé věci můžeme v domácnosti rovnou znova využít (například zavařovací sklenice). Věci, které již nepotřebujeme, a jsou stále funkční, můžeme prodat buď přes internet, nebo do bazaru, anebo je věnovat nějaké charitativní organizaci.

**Třídění a recyklace** – recyklace znamená opětovné využití materiálů získaných z vytříděných odpadů. Pouze správně vytříděné odpady mohou být dále zpracovány. Z vytříděného odpadu vznikají druhotné suroviny a materiál z nich se stává součástí nových výrobků.

**Energetické využití** – odpady, které nejsou vhodné pro recyklaci, je možné využít pro získání energie, která se v nich skrývá. Z takových odpadů se tedy vyrobí elektřina a teplo.

**Odstranění** – i přes naši veškerou snahu odpady třídit, nám zbyde odpad, který není možné už nijak dále využít. Takový odpad končí na skládkách.

**Odpady se snažte třídit přímo doma**, pozdější roztržení odpadu není často možné – smícháním se odpad znečistí nebo slepí. Např. zamaštěný papír už není možné zpracovat.

## ODPAD VE SBĚRNÝCH HNÍZDECH

Od začátku roku 2020 došlo k výraznému zvýšení cen za sběr tříděného odpadu. Položky, za které dosud obec získávala drobné finanční částky (papír, vybrané druhy plastů), se stávají od roku 2020 nákladem obce.

ZVAŽTE, PROSÍM, ZŘÍZENÍ DOMÁCÍHO KOMPOSTÉRU DOMÁCÍ KOMPOSTOVÁNÍ MÁ MNOHO VÝHOD:

- z jinak odpadního materiálu vyrobíte hnojivo, které lze použít pro pěstování okrasných květin, zeleniny i pokojových rostlin
- používáním kompostu vracíte do půdy cennou organickou hmotu
- humus z kompostu zadržuje v půdě vodu, vyrovnává kyselost, zvyšuje její kyprost a pestrost mikroorganismů

**Čím více bude odpadu v popelnících, tím více budete platit.** Nový zákon o odpadech definuje jasná pravidla a třídící slevy. Prosíme tříďte odpad - plasty, papír, kovy, elektrospotřebiče, v řádném stavu. Děkujeme za pochopení.

## Sběrný dvůr odpadů

Otevírací doba sběrného dvora v Osečku je 1.sobota v měsíci od 08.00-10.00hodin pouze pro občany Osečku!

Větší množství odpadu než obvyklé (cca 50 kg) prosím legálně likvidujte v odpadových společnostech

### Poplatky:

Poplatek za KO je 800,-Kč za osobu trvale žijící v Osečku, nebo za rekreační objekt 800,-Kč

### Stanoviště:

1. Sběrné místo pro třídění odpadů- za Obecním úřadem na parc.č. 715/6
  - Za Labem na parc.č.1111 na konci osady
2. Místo pro odkládání bio odpadů – na parc.č. 705/2 u statku a zde je možno odkládat i větve

- na parc.č. 715/6 za  
Obecním úřadem u nádrže( prosím, neodkládejte větve za  
úřadem, došlo by k úhynu stromu)

### **CO PATŘÍ A CO NEPATŘÍ DO KONTEJNERU NA BIOODPAD?**

Do nádoby na bioodpad patří • tráva, listí, ovoce • zbytky ovoce a zeleniny • čajové sáčky, kávová sedlina • zbytky rostlin • zemina z květináčů • plevel, drny se zeminou • košťaly • štěpka z větví keřů, větvičky • piliny, hoblinky, kůra • seno, sláma

Do nádoby na bioodpad rozhodně NE-patří • všechny typy sáčků, sklo, kamení • obalové materiály • kosti, maso, kůže, tuky, oleje, mastnoty • mléčné výrobky • zbytky z kuchyní • podestýlky od domácích zvířat • zvířecí exkrementy • peří, chlupy, vlasy • uhynulá zvířata • kontaminované piliny, hoblinky, kůra • nebezpečné odpady • biologicky obtížně rozložitelné materiály

3. Místo pro odkládání odpadu do velkoobjemového kontejneru a elektrozařízení- Sběrný dvůr v Osečku

### **Jak zacházet s velkoobjemovým odpadem**

Pokud provádíte rekonstrukci nebo vyklízíte nemovitost, pak jen možné objednat si specializovanou firmu. Ta vám dokáže přistavit kontejner.

#### **Do velkoobjemového kontejneru nepatří:**

- Velké kusy zdiva a další zbytky po stavebních úpravách jsou považovány za stavební odpad. Proto, prosím, takové materiály do kontejnerů na velkoobjemový odpad neházejte. Na stavební suť je rovněž možné objednat kontejner – a to i včetně odvozu.

-Azbest

- Pneumatiky:

Nově přijatý zákon č. 542/2020 stanovuje, že pneumatiky, které se řadí do kategorie výrobků s ukončenou životností, smí přebírat jen oprávněná osoba, tedy servisy.

Staré pneumatiky mohou občané odevzdávat bezplatně v místech zpětného odběru, kterými jsou pneuservisy či autoservisy zapojené do kolektivního systému

Ačkoliv tomu tak dřív bylo, s kategorizací pneumatik jako odpad podléhající systému zpětného odběru, již není možné je bezplatně odevzdat do sběrného dvora!!!!

**Do sběrného dvora patří:**

**Elektroodpad** – Sběrný dvůr je místem zpětného odběru elektroodpadu.

Kovový odpad, železný šrot i další kovy, nábytek, elektrozařízení,  
OBJEMNÉ ODPADY,KOVY,BATERIE,AKUMULÁTORY,ZAŘÍVKOVÉ  
TRUBICE,HRAČKY,VYBAVENÍ PRO VOLNÝ ČAS

Ačkoli se jedná o velkoobjemový odpad, je vhodné pokusit se objem tohoto odpadu zmenšit. Tedy například koberce odkládat srolované, krabice (pokud je nedokážete rozřezat a vhodit do kontejneru na papír) alespoň složit. A to z prostého důvodu: aby se do kontejneru na velkoobjemový odpad vešlo toho velkoobjemového odpadu co nejvíce.

Děkujeme za pochopení a spolupráci!



*Kaplocín*



## PAPÍR

- noviny, časopisy
- kancelářský papír
- reklamní letáky
- knihy, sešity
- krabice
- lepenka, karton
- papírové obaly

## NEPATŘÍ SEM

- MOKRÝ, MASTNÝ, JINAK ZNEČIŠTĚNÝ PAPÍR
- UHLOVANÝ PAPÍR
- VOSKOVANÝ PAPÍR
- PLENY A HYGIENICKÉ POTŘEBY



## PLASTY

- PET láhve (sešlápnout!)
- kelímky, fólie
- sáčky
- výrobky a obaly z plastů
- polystyren

## NEPATŘÍ SEM

- NOVODUROVÉ TRUBKY
- OBALY OD NEBEZ-PEČNÝCH LÁTEK (MOTOROVÉ OLEJE, CHEMIKÁLIE, BARVA APOD.)



## SKLO

- láhve od nápojů
- skleněné nádoby
- tabulové sklo

## NEPATŘÍ SEM

- KERAMIKA
- . PORCELÁN
- AUTOSKLO
- DRÁTĚNÉ SKLO
- ZRCADLA



## NÁPOJOVÉ KARTONY

- nápojové krabice od džusů, mléka, mléčných výrobků, rajského protlaku, vína, rajských omáček apod.

## NEPATŘÍ SEM

- KARTONY SE ZBYTKY TEKUTIN/POTRAVIN (STAŽÍ VYPLÁCHNOUT, ZMÁČKNOUT A MŮŽETE DÁT DO TŘÍDENÍHO ODPADU)



## KOVY

- plechovky od nápojů a konzerv
- kovové tuby, zátky
- allobal, hřebíky, šroubky a další drobný kovový odpad

## NEPATŘÍ SEM

- PLECHOVKY OD BAREV
- TLAKOVÉ NÁDOBY
- DOMÁCÍ SPOTŘEBIČE
- TĚŽKÉ A TOXICKÉ KOVY (OLOVO, RTUŤ)

# UŠEČEK

Nahližení do KN

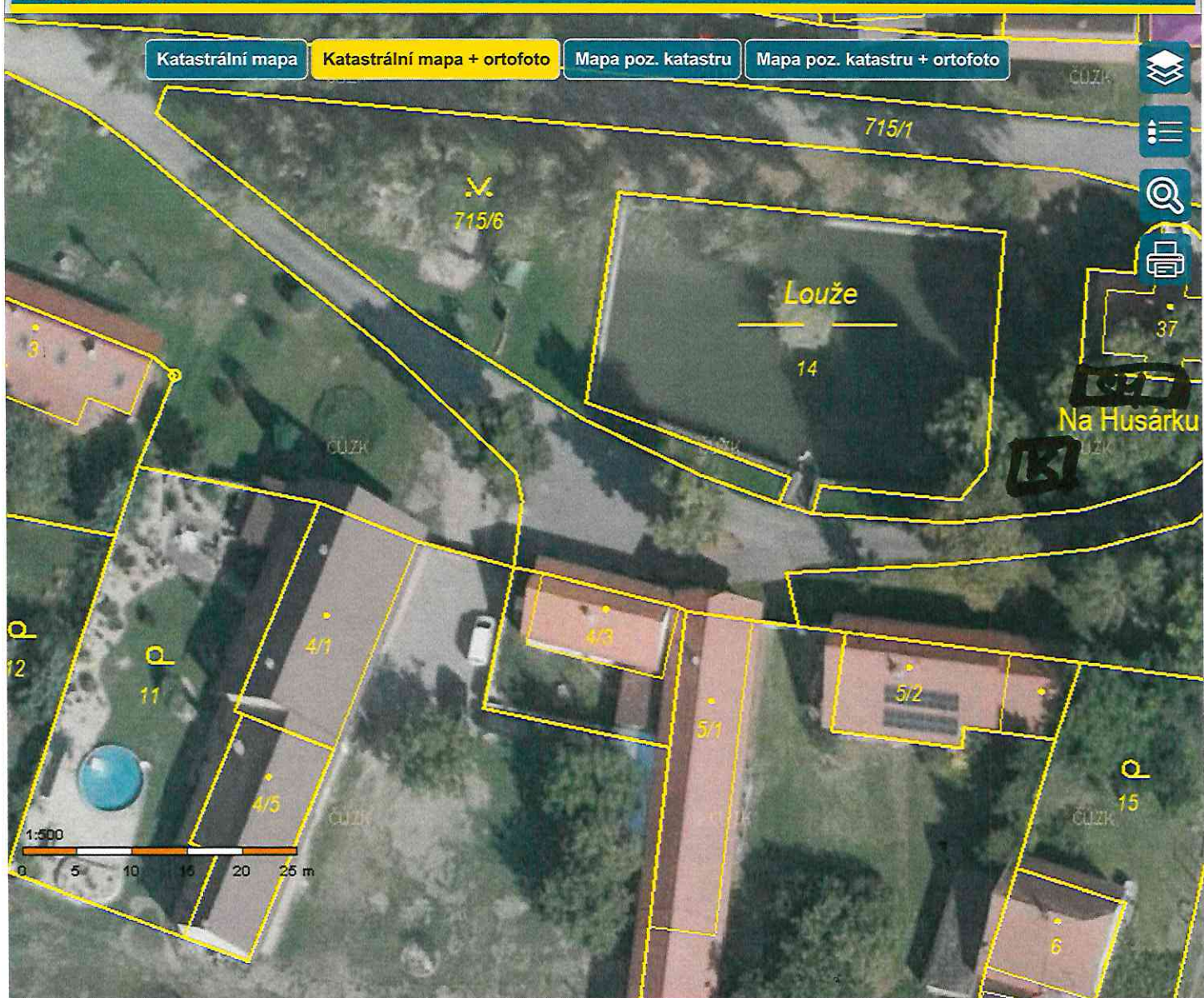
Katastrální mapa

Katastrální mapa + ortofoto

Mapa poz. katastru

Mapa poz. katastru + ortofoto

ČÚZK



SM - SBEŽNÉ MÍSTO

K - KONTEJNER NA 310 ODPAD

OSÉČEK

Nahlížení do KN

Katastrální mapa

## Katastrální mapa + ortofoto

Mapa poz. katastru

**Mapa poz. katastru + ortofoto**



# SD - SBERNÝ DVŮR

Katastrální mapa

Katastrální mapa + ortofoto

Mapa poz. katastru

Mapa poz. katastru + ortofoto



K = Lančejner na B10 ADPAD  
 D - místo pro odkládání dřeva

# ZA LABEM V OSEČKU



Nahlžení do KN

Katastrální mapa

Mapa poz. katastru + ortofoto



Katastrální mapa + ortofoto

Mapa poz. katastru



Mapa poz. katastru + ortofoto



Katastrální mapa



Mapa poz. katastru + ortofoto



Katastrální mapa



Mapa poz. katastru



Mapa poz. katastru + ortofoto



Katastrální mapa



Mapa poz. katastru



Katastrální mapa



Mapa poz. katastru



Katastrální mapa



Mapa poz. katastru



Katastrální mapa



Mapa poz. katastru



Katastrální mapa



Mapa poz. katastru



Katastrální mapa



Obsah katastrální mapy a mapy pozemkového katastru se zobrazuje od měřítka 1:5000. Podrobnější informace k používání mapy a aktualizaci jejího obsahu najdete v návodě (PDF). Veškeré zjištěné hodnoty souřadnic a důlek NELZE využívat pro vytyčování hranic pozemků v terénu.

