

Informování občanů o odpadovém hospodářství dle zákona č. 541/2020 § 60 odst. 4)

Způsob nakládání s odpady upravuje Obecně závazná vyhláška obce č. 6/2023, o stanovení obecního systému odpadového hospodářství, dostupná na stránkách www.kozlovice.cz.

Třídění komunálního odpadu

Komunální odpady, které se v obci třídí a soustřeďují samostatně, za účelem eliminovat množství odpadů končící na skládce:

- 1) Jedlý olej a tuk
- 2) Textil
- 3) Biologický odpad rostlinného původu
- 4) Papír (včetně nápojových obalů tzv. tetrapacků)
- 5) Sklo
- 6) Plast
- 7) Kovy
- 8) Nebezpečné odpady
- 9) Objemné odpady
- 10) Dřevo
- 11) Směsný komunální odpad

Směsným komunálním odpadem se rozumí zbylý komunální odpad po stanoveném vyřídění, který je následně skládkován a nespadá pod body podle odstavce 1 písm. 1) až 10).

Shromažďování směsného odpadu

Směsný komunální odpad se odkládá do sběrných nádob. Pro účely vyhlášky se sběrnými nádobami rozumějí popelnice, kontejnery a odpadkové koše, které jsou umístěny na veřejných prostranstvích v obci, sloužící pro odkládání drobného směsného komunálního odpadu.

Směsný komunální odpad se odkládá do sběrných nádob. Četnost svozu 1x za týden v pondělí. Vyvezeny jsou pouze sběrné nádoby, které jsou označeny modrou nálepkou. Občané přistaví sběrnou nádobu ze svého stanoviště na předem stanovené místo svozu (k místu nakládky u vozovky), a to v příslušný den svozu na 6.00 hod. ráno.

Do zvláštních sběrných nádob je zakázáno ukládat jiné složky komunálních odpadů, než pro které jsou určeny.

Zvláštní sběrné nádoby je povinnost plnit tak, aby je bylo možno uzavřít a odpad z nich při manipulaci nevypadával. Pokud to umožňuje povaha odpadu, je nutno objem odpadu před jeho odložením do sběrné nádoby minimalizovat.

Soustřeďování papíru včetně nápojových kartonů, plastů včetně PET lahví, skla, kovů, biologického odpadu, jedlých olejů a tuků

Papír včetně nápojových kartonů, plasty včetně PET lahví, sklo, kovy, biologický odpad, jedlé oleje a tuky se soustřeďují do zvláštních sběrných nádob, kterými jsou sběrné nádoby, kontejnery. Tyto nádoby jsou vyváženy dle harmonogramu.

Zvláštní sběrné nádoby jsou umístěny na těchto stanovištích:

1. Chatoviště - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov
2. Garáže horní konec - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
3. Bývalá Jednota - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
4. Uhrová - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack), textil
5. Chýlek - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
6. U Váhy - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
7. Bytovky červené (u hřiště) - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
8. U Hřiště - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
9. U Chudobince - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
10. Bytovky modré - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
11. U Sklárný - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
12. U Sběrného dvora - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
13. U Lípy - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
14. Na točně - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack), textil
15. U ZD - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
16. Kolbeřák - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
17. Lhotka Hůra (u Tomků) - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov
18. Pod Myslíkem - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
19. Tělací - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov
20. Měrkovice škola - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
21. Měrkovice hasičárna - sklo barevné, sklo čiré, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
22. Kozlovice škola - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
23. Rybí - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
24. U Opěly - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
25. Dráhy přečerp. stanice - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
26. Bahenná - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov

27. U Kovářového lesa - plasty včetně PET lahví
28. Červenkovice - sklo barevné, plasty včetně PET lahví, kov, papír, lepenka, nápojový karton (tetrapack)
29. U Sběrného dvora - textil

Zvláštní sběrné nádoby na tříděný odpad veřejně dostupné jsou barevně odlišeny a označeny příslušnými nápisy:

- 1) Papír, nápojové kartony – barva modrá,
- 2) Plasty, PET lahve – barva žlutá,
- 3) Sklo barevné – barva zelená,
- 4) Sklo čiré – barva bílá,
- 5) Biologické odpady – barva zelená, modrá
- 5) Kovy – barva červená,
- 6) Potravinářské tuky – barva zelená.

Do zvláštních sběrných nádob je zakázáno ukládat jiné složky komunálních odpadů, než pro které jsou určeny.

Zvláštní sběrné nádoby je povinnost plnit tak, aby je bylo možno uzavřít a odpad z nich při manipulaci nevypadal. Pokud to umožňuje povaha odpadu, je nutno objem odpadu před jeho odložením do sběrné nádoby minimalizovat.

Tříděný odpad lze také odevzdávat ve sběrném dvoře, který je umístěn na adrese 739 47 Kozlovice 1003.

Sběr nebezpečných složek komunálního odpadu a elektroodpadů

Tyto odpady, nebo obaly jimi znečištěné, mají nebezpečné vlastnosti, které mohou ohrozit zdraví lidí a životní prostředí. Proto musí být využity, či odstraněny ve speciálních zařízeních. Mezi nebezpečné odpady patří: barvy a ředidla včetně obalů jimi znečištěných, lepidla a pryskyřice, kyseliny a hydroxidy, čisticí a odmašťovací prostředky, oleje (mimo potravinářských), fotochemikálie, zahradní chemie (zejména pesticidy), monočlánky a autobaterie, zářivky a výbojky, obaly se zbytky chemikálií, rtuťové teploměry, léky a léčiva, ledničky, mrazničky, hasicí přístroje s obsahem freonů, televizory, rádia, počítače a další el. zařízení.

Nebezpečné složky komunálního odpadu a elektroodpad lze odevzdávat ve sběrném dvoře.

Drobný elektroodpad lze vložit do kontejnerů, umístěných na těchto stanovištích:

Chýlek (u domu č. p. 227)

U Váhy

U Hřiště

U sklárny

Na točně

Měrkovice hasičárna

Sběr objemného odpadu, vč. dřeva

Objemný odpad je takový odpad, který vzhledem ke svým rozměrům nemůže být umístěn do sběrných nádob (např. koberce, matrace, nábytek). Objemný odpad lze celoročně odevzdávat ve sběrném dvoře. Taktéž se zde sbírají pneumatiky a dřevo.

Nakládání se stavebním odpadem

Stavebním odpadem se rozumí stavební a demoliční odpad. Stavební odpad není odpadem komunálním.

Stavební odpad lze použít, předat či odstranit pouze zákonem stanoveným způsobem (na skládce).

Nakládání s odpady

Papír, plast, sklo, dřevo a nápojový karton přebírá firma FCC Česká republika.

Směsný komunální odpad přebírá Frýdecká skládka.

Ostatní odpady jsou přebírány a dále dotřídřovány na sběrném dvoře.

Biologicky rozložitelný odpad přebírá firma Miroslav Honěk.

Potravinářské tuky přebírá firma EKO PF.

Textil přebírá firma Dimatex, částečně jej zpracovává - recykluje, částečně je využíván pro charitativní účely.

Textil také sbírá Diakonie Broumov, která jej využívá pro charitativní účely, pokud je vyhlášena sbírka.

Elektroodpad přebírá firma Asekol a Elektrowin.

Žárovky, zářivky a světelné zdroje přebírá firma Ekolamp.

Baterie přebírá firma Ecobat.

Kovy přebírá firma HK Šrot.

Jak předcházet odpadům

Předcházet vzniku odpadu znamená konat tak, že odpad nevzniká, nebo že ho vzniká méně. Mezi předcházení vzniku patří i kroky, které omezují nebezpečnost vznikajícího odpadu či jeho dopady na životní prostředí a lidské zdraví. Je několik cest, jak produkovat odpadu méně:

- 1) Na zahradu patří kompostér.
- 2) Stop plýtvání potravinami.
- 3) Ne reklamním letákům.
- 4) Omezení zbytečných obalů a výrobků na jedno použití.
- 5) Používání látkových plen.
- 6) Opravit, půjčit si, darovat.
- 7) K předcházení vzniku odpadů obec využívá charitativní sbírky použitého ošacení a textilu. Dále za podpory dotačních nástrojů z OPŽP byly pořízeny kompostéry, které jsou občanům bezplatně zapůjčeny. Zároveň se obec snaží informovat své občany pomocí článků, jak předcházet vzniku odpadů.

Základní výsledky odpadového hospodářství obce:

Produkce komunálních odpadů	977,176 t	313,59 kg/obyv.
Produkce směsného komunálního odpadu	565,10 t	181,35 kg/obyv.
Produkce objemného odpadu	89,90 t	28,85 kg/obyv.
Separace papíru	50,63 t	16,24 kg/obyv.
Separace plastu	90,56 t	29,06 kg/obyv.
Separace skla	72,20 t	23,17 kg/obyv.
Separace kovu	24,84 t	7,97 kg/obyv.
Separace biologického odpadu	74,50 t	23,90 kg/obyv.
Separace textilních odpadů	8,896 t	2,85 kg/obyv.
Separace nebezpečných odpadů	0,55 t	0,17 kg/obyv.
Náklady na provoz obecního systému + bioodpady		6.234.148 Kč
Příjmy v odpadovém hospodářství		3.535.816 Kč
Kolik obec doplácí na odpadové hospodářství z rozpočtu		2.698.332 Kč

Podíl odděleně soustředěných recyklovatelných složek komunálního odpadu dle současného stavu odpadového hospodářství v daném ZÚJ	46,8 %
---	---------------

Vypracovala: Silvie Boráková

Dne 28. 2. 2024