

INFORMOVÁNÍ OBČANŮ O ODPADOVÉM HOSPODÁŘSTVÍ ZA ROK 2022

S novým zákonem o odpadech vstoupila v účinnost také nová povinnost pro obce týkající se informování občanů o odpadovém hospodářství. V § 60 odst. 4 je uvedeno, že: „Obec je povinna informovat nejméně jednou ročně způsobem umožňujícím dálkový přístup o způsobech a rozsahu odděleného soustředování komunálního odpadu, využití a odstranění komunálního odpadu a o možnostech prevence a minimalizace vzniku komunálního odpadu. Nejméně jednou ročně obec zveřejní způsobem umožňujícím dálkový přístup kvantifikované výsledky odpadového hospodářství obce včetně nákladů na provoz obecního systému.“

Způsob nakládání s odpady na území obce Dolní Třebonín stanovovala a upravovala Obecně závazná vyhláška č. 2/2020 o stanovení systému shromáždování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a nakládání se stavebním odpadem na území obce. Vyhláška je zveřejněna na internetových stránkách obce: <https://www.dolnitrebonin.cz/files/2269-obecne-zavazna-vyhlaska-c-2-2020-o-stanoveni-systemu-shromazdovani-sberu-prepravy-trideni-vyuzivani-a-odstranovani-komunalnich-odpadu-a-nakladani-se-stavebnim-odpadem-na-uzemi-obce-dolni-trebonin.pdf>

DRUHY ODPADU, JEHO SVOZ A SBĚR

Sběr smíšeného komunálního odpadu

Sběr smíšeného (zbytkového) komunálního odpadu je zajišťován sběrem do typizovaných sběrných nádob (popelnice, kontejnery), určených pro ukládání smíšeného komunálního odpadu, nebo sběrem do odpadkových košů, které jsou umístěny na veřejných prostranstvích v obci (pouze drobný smíšený komunální odpad vzniklý na veřejném prostranství).

Sběr tříděných složek komunálního odpadu

Tříděný odpad je shromáždován do zvláštních sběrných nádob, nebo prostřednictvím sběrného dvora, kde je možno odložit tříděný komunální odpad do označených sběrných nádob.

Sběrné nádoby jsou barevně odlišeny a označeny příslušnými nápisy a pokyny.

Osoby předávající komunální odpad na místa určená obcí jsou povinny odděleně soustřeďovat následující složky:

- a) Biologické odpady – do hnědých sběrných nádob
- b) Papír – do modrých sběrných nádob, lze odevzdávat i na sběrném dvoře
- c) Plasty včetně PET lahví – pytlový sběr (žluté a oranžové pytle), lze odevzdávat i na sběrném dvoře
- d) Sklo – barevné sklo shromáždováno do zelených kontejnerů, bílé sklo do bílých, lze odevzdávat i na sběrném dvoře
- e) Kovy – velkoobjemové kontejnery s nápisem KOVY, sběrný dvůr
- f) Nebezpečné odpady – sběrný dvůr
- g) Objemný odpad – tj. odpad, který vzhledem ke svým rozměrům nemůže být umístěn do sběrných nádob (např. koberce, matrace, nábytek apod.); odevzdává se na sběrném dvoře
- h) Jedlé oleje a tuky – zelené sběrné nádoby, sběrný dvůr
- i) Textil – velkoobjemové kontejnery s nápisem TEXTIL

j) Směsný komunální odpad – komunální odpad zbylý po vytrídění výše uvedených odpadů

k) Elektroodpad – možnost odkládat do označených sběrných nádob i na sběrném dvoře

TABULKA S ROZMÍSTĚNÍM NÁDOB NA SEPAROVANÝ ODPAD

Kovy – 200140

- u obecního úřadu – 1 ks - objem 2,5m³
- nová výstavba – 1 ks - objem 2,5m³

Textil – 200111

- u obecního úřadu – 1 ks - objem 2,5m³
- nová výstavba – 2 ks - objem 2,5m³

plasty – 200139

- nová výstavba – 3 ks– objem 2,1m³
- nový výstavba – 1 ks– objem 2,1m³
- nová výstavba – 5 ks– objem 2,5m³

sklo – 200102

- nová výstavba – 3 ks – objem 1,5m³
- Záluží – bytovky – 1 ks – objem 1,5m³
- Záluží – pečovatelský dům – 1 ks – objem 1,5m³
- Dolní Třebonín – potraviny – 2 ks – objem 1,5m³
- Svince – náves – 1 ks – objem 1,5m³
- Čertyně – 1 ks – objem 1,5m³
- Dolní Třebonín – bytovky – 1 ks – objem 1,5m³

papír – 200101

- nová výstavba – 3 ks, objem 2,1m³
- Dolní Třebonín – škola – 1 ks, objem 1,5m³
- nová výstavba – 2 ks, objem 1,5m³
- Dolní Třebonín - potraviny – 1 ks, objem 1,5 m³
- Dolní Třebonín – bytovky – 1ks, objem 1,5 m³
- nová výstavba – 2 ks, objem 2,1m³

FREKVENCE SVOZŮ

Svoz směsného komunálního odpadu

1 x za týden

Svoz separovaného odpadu papír, plast, sklo, kovy

Papír: 1 x 7 dní

Plast: 1 x 14 dní, pytlový svoz 1 x měsíčně (první pondělí v měsíci)

Sklo: 1 x měsíčně

Kovy: na zavolání

Textil: na zavolání

Přesné termíny jsou oznamovány v obecních novinách a na internetových stránkách obce.

NÁKLADY A VÝNOSY Náklady na svoz a likvidaci odpadu v roce 2022

Druh odpadu	Tuny	%	Kč	%
Papír a lepenka	25,2795	5,07%	104 877	4,66%
Sklo	20,4616	4,10%	32 208	1,43%
Plasty	17,9044	3,59%	277 875	12,35%
Textil	6,4855	1,30%	15 940	0,71%
Jedlý olej a tuk	0,515	0,10%	1 513	0,07%
Dřevo	23,63	4,74%	97 462	4,33%
Kovy	11,145	2,23%	27 774	1,23%
Bioodpad	12,47	2,50%	50 415	2,24%
Biologicky nerozložitelný odpad	0	0,00%	-	0,00%
Stavební odpad	31,63	6,34%	46 794	2,08%
Nebezpečný odpad	10,769	2,16%	162 971	7,24%
Pneumatiky	0	0,00%	-	0,00%
Zpětný odběr pneumatik	1,67	0,33%	17 702	0,79%
Izolační materiály	0,285	0,06%	1 611	0,07%
Elektroodpad (spotřebiče, baterie apod.)	16,51	3,31%	-	0,00%
Objemný odpad	38,59	7,73%	213 525	9,49%
Směsný komunální odpad	281,6317	56,44%	1 199 831	53,31%
CELKEM	498,9767	100,00%	2 250 498	100,00%

Kromě výše uvedených výdajů přímo na svoz a likvidaci odpadů se s odpadovým hospodářstvím pojí i další výdaje. V roce 2022 činily:

Ostatní náklady na provoz sběrného dvora : 89 603 Kč

Administrativa odpadového hospodářství obce: 0 Kč

(Celkové náklady na provoz sběrného dvora včetně administrativy odpadového hospodáře a svozu odpadů činily v roce 2022: 2 235 295 Kč.)

Z došlých hlášení § 38 vyhl. 273/2021 (bez nákladů obce) - předání odpadů od fyzických osob z území obce k využití / odstranění níže uvedeným zpracovateli:

Zpracovatelé	Druh odpadu	Tuny
KOVOŠROT GROUP CZ s.r.o.	200140	4,440
ZITA KÁJOV s.r.o.	200101	2,02
ZITA KÁJOV s.r.o.	200140	0,21
FAST KOVOŠROT s.r.o.	200140	0,20
FAST KOVOŠROT s.r.o.	200140	0,781

Výnosy	Kč
Zajištění využití odpadů z obalů (Ekokom)	171 275
Roční odměna za výtěžnost – rok 2022	0
Kovy	0
Odměny za vysloužilá elektrozařízení, spotřebiče	0
Poplatky za provoz systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů	760 609
Svoz odpadů firmám	0
CELKEM	931 884

PŘEDCHÁZENÍ VZNIKU ODPADŮ

Předcházení vzniku odpadů je prevencí v odpadovém hospodářství. Cílem je snižování množství odpadů. Předcházením vzniku odpadů můžeme konkrétně ušetřit spoustu surovin, energie a v některých případech i snížit vlastní náklady.

Rady a typy, jak je možné odpadu přecházet a chovat se zodpovědně k přírodě a životnímu prostředí: - Nejlepší odpad je ten, který nevznikne.

- Nekupujte balenou vodu a šetřete vodou. PET láhve jsou příkladem produktu na jedno použití a tvoří tuny plastového odpadu.

- Na každý nákup noste vlastní tašku.

- Při nákupu ovoce, zeleniny či pečiva používejte místo plastových sáčků opakovaně použitelné sáčky látkové nebo opakovaně používejte papírové či plastové sáčky z předchozích nákupů.

- Zkuste nakupovat co nejvíce bezobalově.

- Kompostujte. Velkou část komunálního odpadu tvoří totiž organický odpad, především pak zbytky ovoce a zeleniny.

- Neplýtvajte jídlem. V českých popelnicích naleznete v průměru asi 40 až 75 kg bioodpadu v přepočtu na 1 obyvatele a rok. Až polovinu přitom tvoří vyhozené potraviny (nesněžené, či ještě zabalené jídlo).

- Používejte věci co nejdéle.

- Poškozené nebo porouchané věci zkuste opravit nebo nechat opravit místo jejich nahrazení novým produktem.
- Používejte bazary, re-use centra, swapy, second-handy, charitativní organizace. Nepotřebné ošacení, lůžkoviny, domácí potřeby, hračky, knihy atd. můžete darovat (event. prodat) a opětovně tak využít.
- Nepořizujte spotřebiče, přístroje a další věci, které využijete jednou nebo dvakrát. Takové si raději půjčte.
- Zkuste používat přírodní kosmetiku a ekologické prostředky na úklid nebo si vyrobit vlastní.
- Zvažte nákup trvale udržitelné módy. Tento pojem označuje oděvy, boty a módní doplňky, které jsou navrhované, vyráběné, distribuované a také nošené s ohledem na životní prostředí. Módní průmysl produkuje velké množství odpadu. Udržitelné značky však jdou opačným směrem, při výrobě se snaží minimalizovat spotřebu vody a energie a eliminují nadměrné používání plastových obalů, využívají recyklovatelné materiály.
- Využívejte místní a lokální výrobky, produkty a potraviny.
- Zkuste si vypěstovat vlastní zeleninu a ovoce.
- Látkové utěrky a ručníky jsou velmi funkční, omezte používání jednorázových plastových a papírových výrobků.
- Zkuste používat opakovaně použitelné alternativy jednorázových plen pro děti (např. látkové pleny) a menstruačních potřeb (menstruační kalíšky, menstruační kalhotky, látkové vložky, ...). Z dlouhodobého hlediska to i vyjde levněji. Používání papírových jednorázových plen není ohleduplné k životnímu prostředí. Kromě vyšší spotřeby surovin a energie jsou problematické i kvůli obtížné recyklovatelnosti. Jednorázové pleny se rozpadají v řádu dvou až tří stovek let a jedno dítě díky jednorázovým plenám vyprodukuje až jednu tunu odpadu.
- Používejte rozložitelné vlhčené ubrousky. Jednorázové vlhčené ubrousky (dětské ubrousky, dezinfekční ubrousky) obsahují plastové látky a nejsou tak v přírodě rozložitelné. - Kupujte jen to, co skutečně potřebujete.
- Kupujte kvalitní výrobky s delší dobou životnosti.
- Při nákupu se snažte upřednostňovat recyklovatelné výrobky. - Chodte pěšky, jezděte na kole, kdykoliv je to možné.
- Šetřete energii a papírem.
- Řekněte NE reklamním letákům. Máte-li na své schránce oznámení „NEVHAZUJTE REKLAMNÍ MATERIÁLY, PROSÍM“ množství letáků ve schránce se významně sníží. Protože Česká pošta eviduje počet domácností, které odmítají reklamu, dlouhodobě tím přispějete i ke snížení jejich tisku.

Zveřejněno: 17.5.2023

Zpracovala: Veronika Vávrová, ODPADY JIH spol. s r.o.

NAKLÁDÁNÍ S ODPADY obec Dolní Třebonín rok 2022

Druh odpadu		LIKVIDACE				
		ODPADY JIH, spol. s r.o. (sběrný dvůr)	Obec Dolní Třebonín – inert (zařízení ke sběru, úpravě a zasypávání odpadů)	FCC	Eko-Pf	Ostatní
Papír a lepenka		třídící linka; vytríděné – část recyklace, nerecyklovatelná část se spaluje nebo skládkuje		třídící linka; vytríděné – část recyklace, nerecyklovatelná část se spaluje nebo skládkuje		
Sklo		recyklace, další využití		recyklace, další využití		
Plasty		třídící linka; vytríděné – část recyklace, nerecyklovatelná část se spaluje nebo skládkuje		třídící linka; vytríděné – část recyklace, nerecyklovatelná část se spaluje nebo skládkuje		
Textil		recyklace, další využití		recyklace, další využití		
Dřevo		termické zpracování (výroba el. energie a tepla) – spalovna				
Kovy		recyklace, další využití		recyklace, další využití		
Biodpad		kompostárna, další využití				
Biologicky nerozložitelný odpad		skládkování				
Jedlý olej a tuk					recyklace	
Stavební odpad	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 170106	využití odpadu, využití odpadu na povrchu terénu – rekultivace po těžbě část skládkování				

	Beton		zasypávání			
	Zemina a kamení		zasypávání			
	Směsné stavební a demoliční odpady		zasypávání			
	Stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 170801	skládkování				
Nebezpečný odpad	Jiné motorové, převodové a mazací oleje	termické zpracování (výroba el. energie a tepla) – spalovna				
	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné	termické zpracování (výroba el. energie a tepla) – spalovna				
	Absorpční činidla, filtrační materiály	termické zpracování (výroba el. energie a tepla) – spalovna				
	Asfaltové směsi obsahující dehet	skládkování				
	Eternit	skládkování				
	Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky	termické zpracování (výroba el. energie a tepla)				
Pneumatiky	recyklace					
Izolační materiály	recyklace, skládkování					
Elektroodpad (spotřebiče, baterie apod.)					recyklace	
Objemný odpad	skládkování					
Směsný komunální odpad			skládkování			