

## Informování občanů o odpadovém hospodářství v roce 2021

V souladu s §60 odst. 4 zákona č.541/2020 Sb. Zákon o odpadech v platném znění, tímto zveřejňujeme kvalifikované výsledky odpadového hospodářství obce Dasnice včetně nákladů na provoz systému a o možnostech prevence a minimalizace vzniku komunálního odpadu:

Systém odpadového hospodářství na území obce Dasnice je stanoven obecně závaznou vyhláškou č. 1/2020. Vyhláška upřesňuje, jaké složky komunálního odpadu jsou soustřeďovány odděleně, do jakých nádob a kam je lze ukládat, jak probíhá nakládání s nebezpečným, objemným a biologicky rozložitelným aj. odpadem. Vyhláška je zveřejněna na webových stránkách obce a doporučujeme všem občanům se s ní seznámit.

### Množství vyprodukovaného odpadu v r. 2021:

Kód odpadu	Název odpadu	Množství	Provozovna-svozová společnost
160213	vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky	0,37 t	FCC Česká republika s.r.o.
200101	papír a lepenka	4,83 t	Resur spol. s.r.o
200102	sklo	4,056 t	Resur spol. s.r.o
200110	oděvy	0,0587 t	TextiEco a.s,
200113	rozpuštědla	0,01 t	FCC Česká republika s.r.o.
200125	jedlý olej a tuk	0,046 t	Černohlávek Group s.r.o.
200127	barvy, tiskařské barvy, lepidla obsahující neb. látky	0,08 t	FCC Česká republika s.r.o.
200138	dřevo	0,14 t	Sotes Sokolov spol. s r.o.
200139	plasty	5,003 t	Resur spol. s.r.o
200140	kovy	1,321 t	TSR Czech Republic s r.o. a Sotes Sokolov spol. s r.o.
200201	biologicky rozložitelný odpad	70,85 t	Agro Chlumek s.r.o a FCC Česká republika s.r.o.
200301	směsný komunální odpad	53,3368 t	Sotes Sokolov spol. s r.o.
200307	objemný odpad	5,53 t	Sotes Sokolov spol. s r.o.

**Zbytkových komunálních a objemných odpadů**, to znamená těch, které se ukládají na skládku, každý z nás vyprodukoval v roce 2021 téměř 208 kg. Toto číslo je pro nás klíčové, jelikož se od něj odvíjí výše skládkového poplatku pro obec a potažmo i odpadového poplatku pro občana. **V roce 2022 je stanoveno množství odpadu na obyvatele, které je možné zahrnout do dílčího základu pro ukládání komunálních odpadů, 190 kg/rok.** Tzn. že limit je překročen o 18 kg/obyvatele než požaduje platná odpadová legislativa.

Podle nového zákona o odpadech musí obce zajistit dodržení stanovených hodnot třídění, tzn. do roku 2025 zabezpečit, aby odděleně soustřeďované složky komunálního odpadu určené k recyklaci (plast, sklo, papír, kovy, bioodpad) tvořily alespoň 60% z celkového množství komunálního odpadu. Tento podíl se bude v následujících letech zvyšovat. Nedodržení obcemi tohoto ustanovení může být sankcionováno.

### Náklady a výnosy odpadového hospodářství v r. 2021:

	biologicky rozložitelný odpad	51 760,96 Kč		
	nebezpečný odpad	4 956,50 Kč		
	objemný odpad	16 041,00 Kč		
	směsný komunální odpad	173 241,00 Kč		
tříděný odpad	papír	12 777,60 Kč		
	plasty	55 902,00 Kč		
	sklo	12 777,60 Kč	příspěvek za třídění EKOKOM	55 212,00 Kč
	kovy	682,00 Kč	kovy	3 920,00 Kč
			místní poplatek	149 552,00 Kč
Náklady celkem		328 138,66 Kč	Výnosy celkem	208 684,00 Kč

Celkové náklady na zajištění odpadového systému činily v loňském roce 328 138,66 Kč. Z uvedené tabulky vidíme, že největší položku činí náklady na likvidaci směsného komunálního odpadu vč. objemného. Část nákladů je kompenzována příjmy od společnosti EKO-KOM, která zastupuje výrobce obalů, kteří na jejich likvidaci přispívají a prostřednictvím EKO-KOMU jsou náklady na třídění odpadů kompenzovány obcím. Celkové příjmy obce v odpadovém hospodářství činily v loňském roce 208 684,- Kč.

### Poplatky za komunální odpad v r. 2021:

Zastupitelstvo obce schválilo novou Obecně závaznou vyhlášku č. 2/2021 o místním poplatku za odkládání komunálního odpadu z nemovité věci. Jako nejspravedlivější způsob vyhodnotilo Zastupitelstvo obce výběr poplatku za nemovitost, nikoliv za občana, a základem pro výpočet výše poplatku objednanou kapacitu nádoby. Nově si občané mohou zvolit počet nádob a režim svozu:

nádoba 110 litrů – 52 svozů (režim svozu 1 x 7 dní): **cena 2 288,- Kč**

nádoba 110 litrů – 26 svozů (režim svozu 1 x 14 dní): **cena 1144,- Kč**

nádoba 110 litrů – 46 svozů (režim svozu kombinovaný 1 x 7 dní, v letních měsících 6 – 8 pouze 1 x 14 dní): **cena 2024,- Kč**.

### Jakým způsobem mohou občané nakládat s odpady?

Kontejnery pro tříděný odpad jsou umístěny v zástavbě finských domů (**plast, sklo, papír, bioodpad**) a u cyklostezky před viaduktem (plast, sklo, papír) v zahrádkářské kolonii (plast). Menší nádoby na plast jsou dále umístěny u nádraží, prodejny smíšeného zboží a před hostincem U bobra.

Nádoby na **kov** jsou umístěny před hostincem U bobra a v areálu obecního úřadu.

Nádoba na **jedlý olej a tuk** je umístěna v areálu obecního úřadu.

Nádoba na **textil** je umístěna před hostincem U bobra.

V interiéru budovy obecního úřadu je umístěn E-box pro sběr **drobných elektrozařízení** (kalkulačky, počítačové myši, klávesnice, MP3 přehrávače, kamery, fotoaparáty, telefony, DVD přehrávače) a **použitých žárovek a zářivek**.

Svoz **nebezpečného odpadu** probíhá v obci dvakrát ročně (jaro a podzim) a **velkoobjemového odpadu** je organizován jednou čtvrtletně vždy po dohodě s firmou odpadového hospodářství. Občané jsou včas informováni letákem, službou hlášení rozhlasu a informací na úřední desce.

### **Jak je možno předcházet vzniku odpadů? Doplnkové informace:**

Předcházení vzniku odpadu je efektivnější než třídění. Jakkoliv dobře by se nám podařilo odpady vytrždit a recyklovat, vždy bude pro jejich svoz a zpracování potřeba práce a energie. Jednodušším a efektivnějším řešením je proto odpady vůbec nevytvářet a předcházet jejich vzniku. Množství odpadu lze také snížit tím, že některé produkty používáme déle (opětovné použití, půjčování, prodloužení životnosti) a za předcházení vzniku odpadu se též považuje **domácí a komunitní kompostování**. Vzhledem k tomu, že drtivá většina má zahradu a může kompostovat, je možné shromážděný bioodpad kompostovat v kompostéru, který lze zakoupit v prodejnách se zahrádkářským zbožím.

### **Tipy k nulové produkci odpadu:**

Vždy s sebou mějte látkovou tašku. ...

Používejte látkové sáčky na zeleninu a pečivo. ...

Omezte plýtvání jídlem. ...

Dejte sbohem plastovým lahvám. ...

Nekupujte jednorázové sáčky na led. ...

Zapomeňte na plastová brčka. ...

Omezte spotřebu papírových utěrek. ...

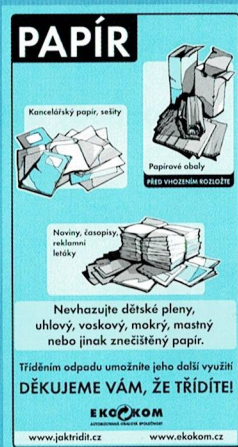
Noste si svůj vlastní kelímek na kávu.

Zajímavé informace o třídění komunálního odpadu najdete na adrese [www.jaktridit.cz](http://www.jaktridit.cz), [www.ekokom.cz](http://www.ekokom.cz), [www.samosebou.cz](http://www.samosebou.cz)

**Předcházením vzniku a důslednějšímu třídění odpadů budeme muset v následujících letech věnovat všichni větší pozornost. Tímto chceme poděkovat občanům, kteří pravidelně třídí odpad a apelujeme na ty, kteří tak nečiní. Obec na odpadové hospodářství doplácí každým rokem nemalé finanční prostředky. Tříděním odpadů pomůžete obci ušetřit výdaje na odpadové hospodářství.**

## DO PAPIRU PATŘÍ:

- noviny, časopisy
- kancelářský papír
- reklamní letáky
- knihy, sešity, krabice
- lepenka, kartón
- papírové obaly (např. sáčky)
- nevadí papír s kancelářskými sponkami
- není ani nutné odstraňovat foliové okénko z obálek



Prosím, nevhazujte:

- mokrý, mastný, nebo jinak znečištěný papír
- uhlovaný a voskovaný papír
- použité plenky a hygienické potřeby

## DO SKLA PATŘÍ:

- láhve od nápojů
- skleněné střepy
- tabulové sklo
- není nutné rozbíjet
- nemusí se odstraňovat etikety a víčka
- do zeleného kontejneru patří barevné sklo a do bílého čiré sklo. Pokud máte v obci zelený kontejner, patří tam jak barevné, tak čiré sklo



Prosím, nevhazujte:

- keramiku
- porcelán
- autosklo
- drátěné sklo
- zrcadla

## DO NÁPOJOVÝCH KARTONŮ PATŘÍ:

- nápojové „krabice“ od džusů, mléka a mléčných výrobků, vín, rajskeho protlaku, hotových omáček, apod.



Prosím, nevhazujte:

- nápojové kartony znečištěné zbytky potravin (pokud je vypláchnete vodou a zmáčknete, pak je můžete vhodit do kontejneru na nápojové kartony)

## DO PLASTŮ PATŘÍ:

- PET láhve od nápojů (prosím, nezapomeňte je sešlápnout!)
- kelímky, sáčky, fólie
- výrobky a obaly z plastů
- polystyren



Prosím, nevhazujte:

- novodurové trubky
- obaly od nebezpečných látek (motorové oleje, chemikálie, barvy, apod.)

**Další informace o třídění a recyklaci na [jaktridit.cz](http://jaktridit.cz)**