

INFORMACE O ODPADOVÉM HOSPODÁŘSTVÍ OBCE ÚDLICE ZA ROK 2023

dle § 60, odst. 4 zákona o odpadech 541/2020 Sb. za rok 2023 v obci Údlice

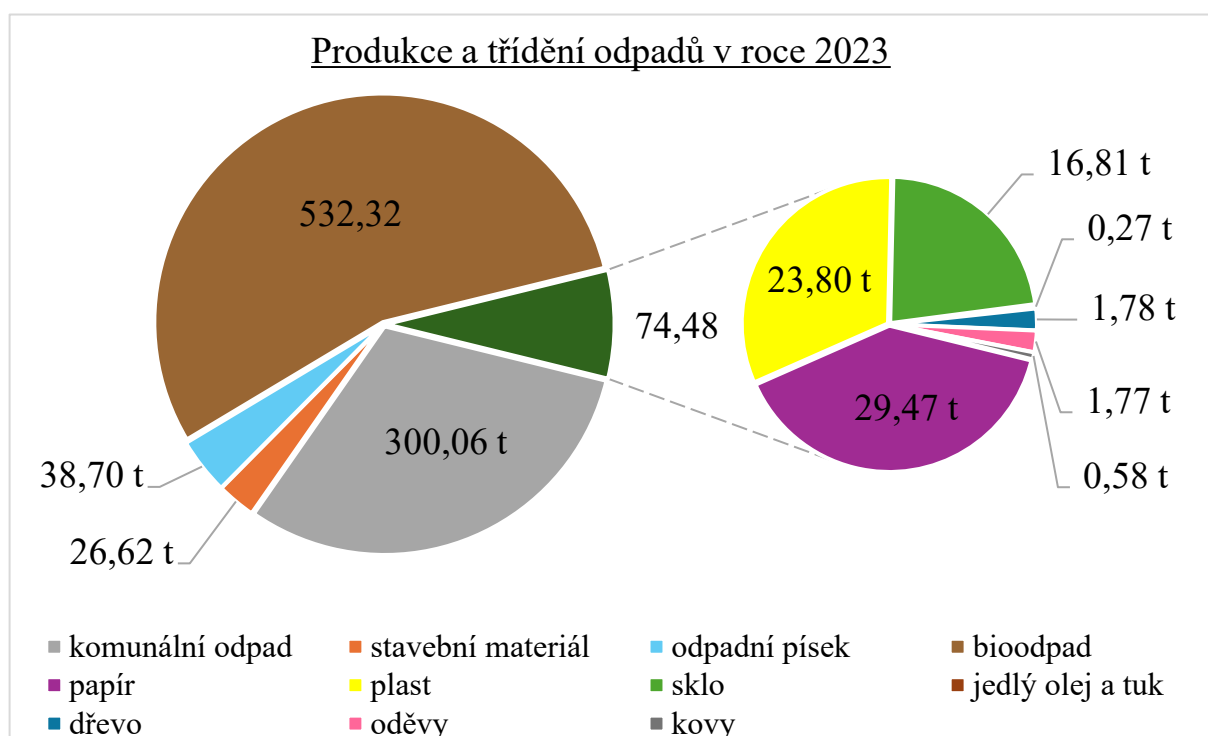
1. Zbytkový směsný komunální odpad, objemný odpad.

Zbytkový směsný komunální odpad smí obsahovat jen nerecyklovatelné odpady či jinak nevyužitelný zbytek komunálních odpadů.

Způsoby nakládání se zbytkovým směsným komunálním odpadem:

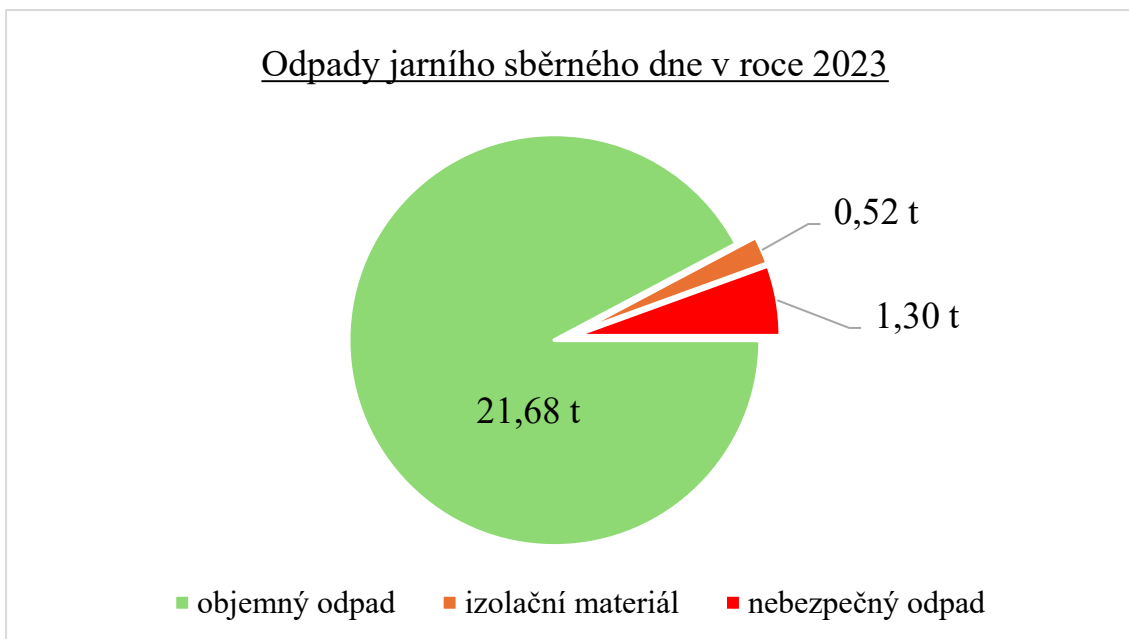
- Je odkládán do černých popelnic, kterou vlastní každý subjekt zapojený do obecního systému odpadového hospodářství a má ji umístěnou u místa svého bydliště. Jejich obsah putuje na spalovnu nebo skládku.

komunální odpad	300,06	tun
stavební materiál	26,62	tun
odpadní písek	38,70	tun
bioodpad	532,32	tun
papír	29,47	tun
plast	23,80	tun
sklo	16,81	tun
jedlý olej a tuk	0,27	tun
dřevo	1,78	tun
oděvy	1,77	tun
kovy	0,58	tun



Objemný odpad odevzdávají občané na sběrném místě, nebo do přistavených velkoobjemových kontejnerů. Při přebírání objemného odpadu zajišťuje přebírající obsluha oddělení recyklovatelných složek (minimálně kovů, plastů a dřeva velkých rozměrů).

objemný odpad	21,68	tun
izolační materiál	0,52	tun
nebezpečný odpad	1,30	tun



2. Způsoby využití vyseparovaných recyklovatelných složek komunálního odpadu

Vyseparované komunální odpady, které jsou umístěné do příslušných barevných kontejnerů. Jsou předávány odpadové firmě, která zajistí jejich využití v souladu se zákonem o odpadech. Konkrétní způsoby využití jsou specifické pro každou vyseparovanou složku a zahrnují rozmanité fyzikálně-chemické operace, které vedou k produkci hotových výrobků či jasně definovaných surovin. Bioodpad bez příměsí pak končí na místní kompostárně, kde se z něj vyrábí tolik důležitý kompost.

Popis systému sběru recyklovatelných složek:

Plasty a nápojové kartony – ŽLUTÁ

- Sběrné nádoby žluté barvy o objemu 1 100 l, umístěné na stanovištích sběrných nádob.
- Vhazovat plastové nádoby, PET láhve, polystyren, plastové krabičky, plastové obaly apod.

POKUD TO JDE VŽDY SEŠLÁPNOUT = VÍCE MÍSTA V KONTEJNERU

Papír – MODRÁ

- Sběrné nádoby modré barvy o objemu 1 100 l, umístěné na stanovištích sběrných nádob.
- Vhazovat papírové krabice, noviny, papírové obaly, kancelářský papír, ruličky toaletního papíru, obaly od vajíček apod.
- **VŽDY ROZLOŽENÉ = VÍCE MÍSTA V KONTEJNERU**

Sklo – ZELENÁ

- Sběrné nádoby černé barvy se zeleným víkem o objemu 1 100 l, umístěný na stanovištích sběrných nádob.
- Vhazovat skleněné láhve od nápojů, skleněné nádoby, kusy skla apod.

Kovy – ŠEDÁ

- Sběrné nádoby šedivé barvy (zvon) o objemu 1500 l, umístěný na vybraných stanovištích sběrných nádob.
- Vhazovat plechové nádoby od nápojů, konzervy, obaly s vnitřní stranou pokovenou apod.

Bioodpad

Sběrné velkoobjemové kontejnery umístěné na stanovištích po obci, nebo odvozem do místní kompostárny KOBRA Údlice.

- Vhazovat trávu, seno, listí, rostlinné zbytky, kávová sedliny, zbytky pečiva.

Jedlé oleje a tuky

- Sběrná nádoba černé barvy s nápisem „OLEJE A TUKY Z DOMÁCNOSTÍ“, umístěná ve vestibulu obecního úřadu.
- Vhazovat oleje a tuky v plastových nádobách.

Textilní odpady a oděvy

- Sběrná nádoba od firmy TextilEco a.s., umístěny dvě nádoby na náměstí v Údlicích

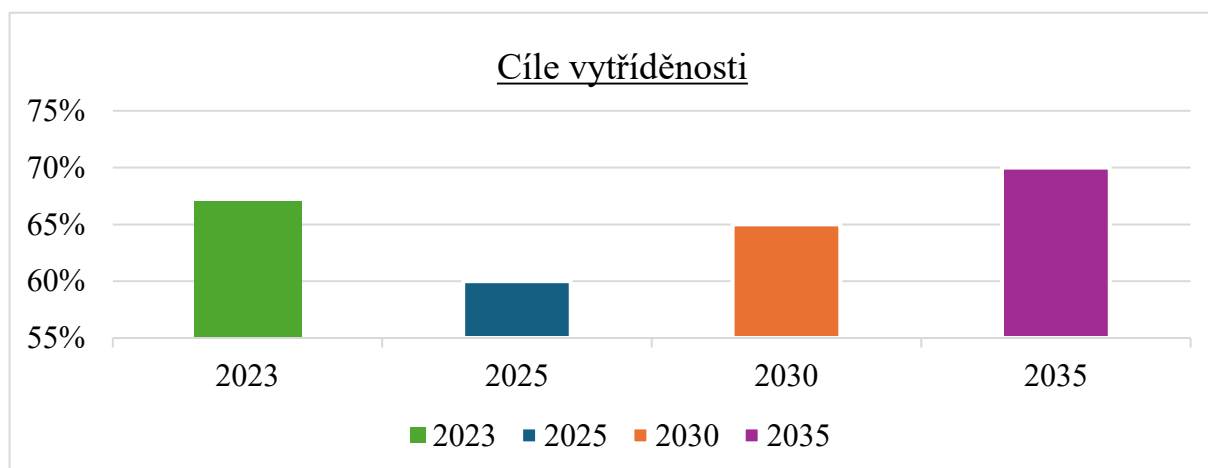
Nebezpečný odpad

- Zahrnují řadu různých druhů odpadů (například barvy, ředidla, chemikálie apod.).
- Nakládání s nimi vyžaduje speciální postupy, a proto je možné je odevzdávat jen v řízeném režimu ve sběrný den, který probíhal 1 x ročně.

2.1. Separační cíle od roku 2025.

Zákon o odpadech ukládá, aby vyseparované recyklovatelné složky v obcích činily od roku 2025 alespoň 60 %, od roku 2030 alespoň 65 % a od roku 2035 alespoň 70 % ze všech vyprodukovaných komunálních odpadů.

Úroveň našeho plnění separačního cíle k 31.12.2023



3. Třídící sleva ze skládkového poplatku za využitelný odpad.

Třídící sleva pomáhá snížit náklady na skládkování směsného komunálního odpadu, pokud občané zvyšují míru separace recyklovatelných složek. Souběžně s tím klesá produkce směsného komunálního odpadu.

Výše skládkového poplatku:

a) při nároku na třídící slevu:

500,- Kč/t

Rok	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 a dále
Skládkový poplatek (Kč/t)	800	900	1000	1250	1500	1600	1700	1800	1850	1850

b) bez nároku na třídící slevu:

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Množství odpadu na obyvatele /kg	200	190	180	170	160	150	140	130	120
Počet obyvatel (dle ČSU)	1236	1237	1266	1331					
Roční limit pro uplatnění slevy (množství odpadu v tunách)	247,2	235,03	227,88	226,27					

V roce 2023 jsme roční limit překročili o 72,26 tun!

4. Příjmy a náklady odpadového hospodářství

Poplatky od občanů: 623.688,- Kč

Příjmy od obalové společnosti EKOKOM: 251.137,50,- Kč

Příjmy od firmy KOVOŠROT GROUP CZ: 16.700,- Kč

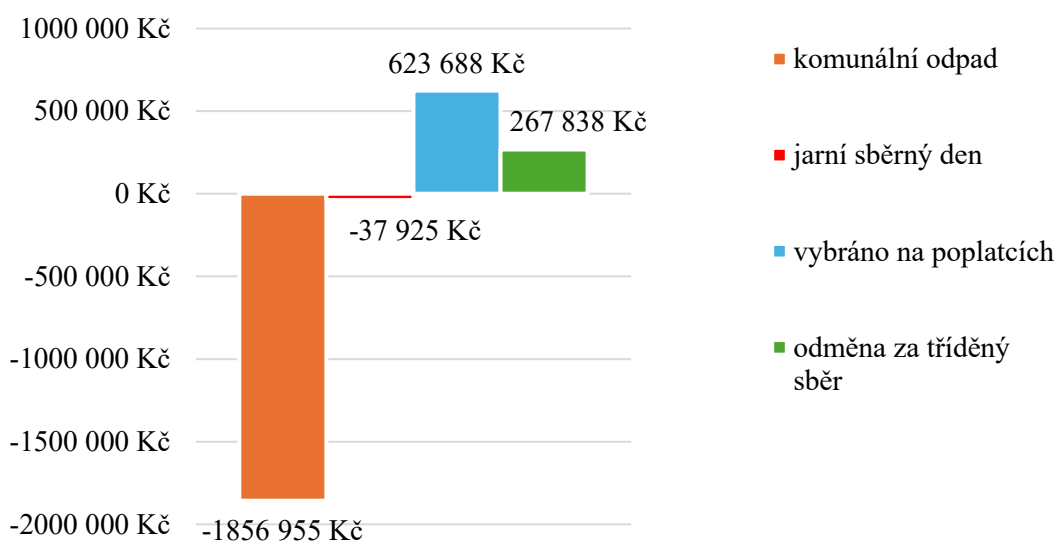
Příjmy celkem: 891.525,50,- Kč

Náklady celkem 1.894.880,31,- Kč

Z obecního rozpočtu bylo doplaceno 1 003 354,81,- Kč

Financování nakládání s odpady v roce 2023

z obecního rozpočtu bylo doplaceno 1 003 354 Kč



Podrobný popis systému odpadového hospodářství je v obecně závazné vyhlášce č. 1/2021 a způsob výběru místních poplatků za odpady od občanů je uveden v obecně závazné vyhlášce č. 2/2021.

5. Možnosti prevence a minimalizace vzniku komunálního odpadu

Občané:

- **výrazné zlepšení kvality třídění odpadů, tzn.** neodkládat recyklovatelné odpady - papír, plasty, sklo, textil, stavební odpad, biologický odpad, kovové obaly, dřevo - do šedých nádob na směsný komunální odpad, ale skutečně je vytřídovat do příslušných separačních nádob nebo předávat do sběrného dvora, odvážet do místní kompostárny.
- **využívání Re-use centra, komunitní kompostárny či domácího kompostování.**

Vedení obce:

budeme optimalizovat obecní systém komunálního odpadového hospodářství, využívat vzdělávací a motivační nástroje pro podporu předcházení vzniku odpadů, separace recyklovatelných složek a snižování produkce směsných komunálních odpadů.

Připravili jsme tato konkrétní opatření:

- Svoz odpadu jednou za 14 dní – každý lichý týden (v letních období bude svoz obnoven jednou týdně)
- Připravujeme rozšíření sběrných nádob
- Připravujeme osvětu o třídění odpadů s kulturní vložkou.