

# Kvantifikované výsledky odpadového hospodářství obce Třebovice včetně nákladů na provoz obecního systému za rok 2024 (podle § 60, odst. 4, zákona 541/2020 Sb. o odpadech)

## 1. Způsob a rozsah odděleného soustředování komunálních odpadů:

Svoz směsného komunálního odpadu: z domácností byl realizován firmou Eko Bi s.r.o. v četnosti 1 svoz za 14 dní.

Kontejnery a nádoby na tříděný odpad a bioodpad:

Stanoviště u KONZUMU: kontejner na plasty, sklo, papír, kov, sběrná nádoba na jedlé tuky a oleje, kontejner na sběr textilu.

Stanoviště na pozemku p. č. 274/1 naproti KONZUMU - kontejner na bioodpad.

Stanoviště u odbočky na fotbalové hřiště (p. p. č. 1812/2 a 1478/11) - kontejner na plasty, sklo, papír a kov.

Stanoviště na fotbalovém hřišti (místo v rohu hřiště) - kontejner na bioodpad.

Stanoviště u panelové cesty k firmě ZEMPRO (p. p. č. 1681/45) - kontejner plast, sklo, papír a kov.

Stanoviště u silnice I/14 směr na Lanškroun (p. p. č. 1903/47) - kontejner plast, sklo, papír a kov.

Stanoviště na pozemku p. č. 773/1 (lokalita pro rodinné domy) - kontejner plast, sklo, papír a kov.

Stanoviště u kulturního domu (p. p. č. 243/2) - kontejner plast, sklo, papír a kov.

Stanoviště na pozemku p. č. 122/2 - kontejner plast, sklo, papír a kov.

Stanoviště na pozemku p. č. 1686/3 - kontejner na bioodpad.

Stanoviště na dolním konci na pozemku p. č. 1690/2 - kontejner plast, sklo, papír a kov.

Hasičská zbrojnice - odložení vysloužilého elektrozařízení (od lednice, televizoru po fén).

Kancelář Obecního úřadu Třebovice - sběrná nádoba na baterie z domácích spotřebičů.

## 2. Využití a odstranění komunálního odpadu

Směsný komunální odpad, tedy odpad z domácností, který zbyde po jeho vytřídění, občané ukládají do svých odpadových nádob (popelnic) a přistavují je k pravidelnému svozu, který je v obci v pravidelných čtrnáctidenních intervalech. Tento odpad je pak ukládán na skládku Eko Bi s.r.o. Odpad z barevných kontejnerů je tříděn společností Eko Bi s.r.o. a nakládá se s ním jako s druhotnou surovinou.

## 3. Možnost prevence a minimalizace vzniku komunálního odpadu

Vzniku komunálních odpadů lze účinně předcházet uplatňováním environmentálně příznivého přístupu, který může zahrnovat například: - nahrazení jednorázových obalů opakovaně použitelnými obaly při nákupu některých komodit (zejména potraviny a drogerie), - odevzdávání některých výrobků (např. oděvů) k opětovnému využití, - využití biologicky rozložitelných složek odpadu při domácím kompostování. Podpora domácího kompostování. V obci byl zaveden systém domácího kompostování, v rámci kterého jsou občanům, kteří projeví zájem, poskytovány kompostéry bezplatně.

## 4. Kvantifikované výsledky odpadového hospodářství včetně nákladů na provoz obecního systému

Odpadové hospodářství v roce 2024

Příjmy v Kč:

Poplatek za likvidaci komunálního odpadu	300 909,00	
Podnikatelé zapojení do systému OH	50 336,00	včetně DPH
Příjem za umístění kontejneru na sběr oděvů	1 210,00	včetně DPH
Příjem od Eko-komu za tříděný odpad	159 626,83	
<b>Celkem:</b>	<b>512 081,83</b>	

Výdaje v Kč:

Tříděný odpad	76 669,57	
Nebezpečný odpad	0	
Komunální odpad	994 561,01	včetně DPH
<b>Celkem:</b>	<b>1 071 230,58</b>	

Kolik odpadu jsme vyprodukovali:

Název druhu odpadu	Množství odpadu v t
Papírové a lepenka	5,9268
Sklo	9,0644
Oděvy	3,704
Jedlý olej a tuk	0,042
Plasty	9,4824
Biologicky rozložitelný odpad	52,03
Směsný komunální odpad	162,67
Objemný odpad	56,32