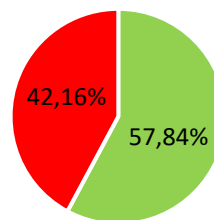


Informace k odpadovému hospodářství v obci Rebešovice za rok 2025

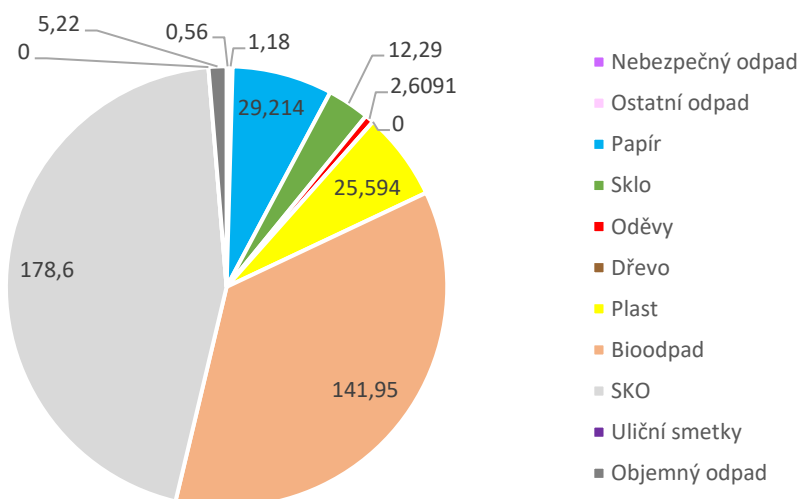
Obec je povinna zajistit, aby odděleně soustředované recyklované složky komunálního odpadu (papír, plast, sklo, kovy, bioodpad, oděvy, jedlé oleje a tuky) tvořily v kalendářním roce 2025 alespoň 60 %. V dalších letech se tento podíl bude ještě zvyšovat. V případě nesplnění tohoto cíle hrozí obci sankce až do výše 200 000 Kč.

Plnění cíle vytríděnosti v % (2025)

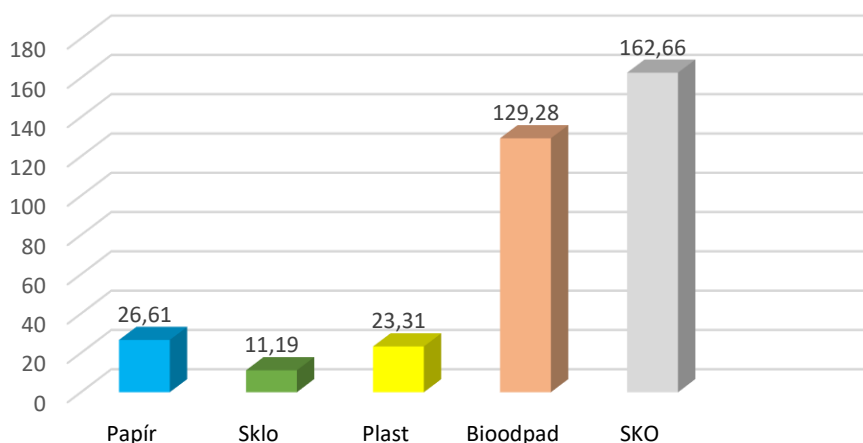


■ vytríděné ■ nevytríděné

Celkové množství odpadu v tunách (2025)



Množství odpadu na 1 občana v kg (2025)



Základní výsledky odpadového hospodářství obce:

	celkem t	kg na obyvatele
Produkce směsného komunálního odpadu	178,600	162,659
Produkce objemného odpadu	5,220	4,754
Separace papíru	29,214	26,607
Separace plastu	25,594	23,310
Separace skla	12,290	11,193
Separace kovu	0,900	0,820
Separace biologického odpadu	141,950	129,281
Separace textilních odpadů	2,609	2,376
Separace nebezpečných odpadů	0,560	0,510

Svozová firma: KTS Ekologie s.r.o.

Náklady na provoz obecního systému	1 547 393,00 Kč
Příjmy v odpadovém hospodářství	1 261 999,00 Kč
Kolik obec doplácí na odpadové hospodářství z rozpočtu	- 285 394,00 Kč

Základní informace o systému nakládání s odpady v obci

V obci je zaveden systém třídění komunálního odpadu. Obyvatelé mají možnost třídít zejména papír, plast, kovy, nápojový karton, sklo (bílé i barevné), biologicky rozložitelný odpad, textil a použité jedlé oleje a tuky. Pro podporu třídění obec rozdělila mezi občany přibližně 280 sad nádob na papír, plasty a biologicky rozložitelný odpad, čímž umožnila třídění přímo v domácnostech. Přibližně 450 ks nádob mají občané na směsný (zbytkový) komunální odpad.

V obci se nachází 4 sběrná hnízda. Sběr nebezpečných odpadů, objemného odpadu a bioodpadu zajišťuje obec objednaním mobilního svozu.

Kolik odpadů bylo směřováno k využití a k jakému

Velká část komunálního odpadu je v obci směřována k využití, především materiálovému a energetickému. Materiálové využití zahrnuje recyklaci papíru, skla, textilu. Odpad ze žlutých nádob je následně dotřídován na moderní třídící lince SAKO Brno, kde dochází k oddělení dalších složek dle materiálového složení - různých typů plastu, kovů a nápojových kartonů, které jsou dále předávány k recyklaci.

Biologicky rozložitelný odpad je zpracováván v kompostárnách KTS Ekologie s.r.o., kde vzniká kvalitní a certifikovaný kompost.

Energetické využití se týká části směsného komunálního odpadu a objemného odpadu, který je spalován v SAKO Brno za účelem výroby tepla a elektrické energie. V roce 2025 skončilo ve spalovně 154,64 tun směsného komunálního odpadu a 0,12 tun objemného odpadu.

Kolik odpadů bylo směřováno k odstranění a jakému

Část směsného komunálního odpadu je ukládána na skládku, a to zejména v případech, kdy není možné jeho předání do zařízení pro energetické využití odpadů (např. z důvodu odstávky spalovny či jiných provozních omezení). Obdobně je nakládáno i s objemným odpadem, jehož část není vhodná ke spalování a proto končí rovněž na skládce. Obec však dodržela zákonem stanovený limit pro množství odpadu ukládaného na skládku.

V roce 2025 bylo na oficiální skládky předáno 23,96 tun směsného komunálního odpadu a 5,1 tun objemného odpadu.

Možnosti kompostování a opětovného použití výrobků

V obci je podporováno domácí kompostování, přičemž obyvatelé obdrželi od obce 50 kusů kompostérů, které mohou využívat na svých pozemcích.