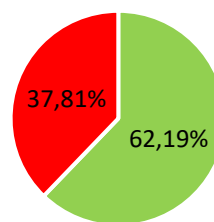


Informace k odpadovému hospodářství v obci Jiříkovice za rok 2025

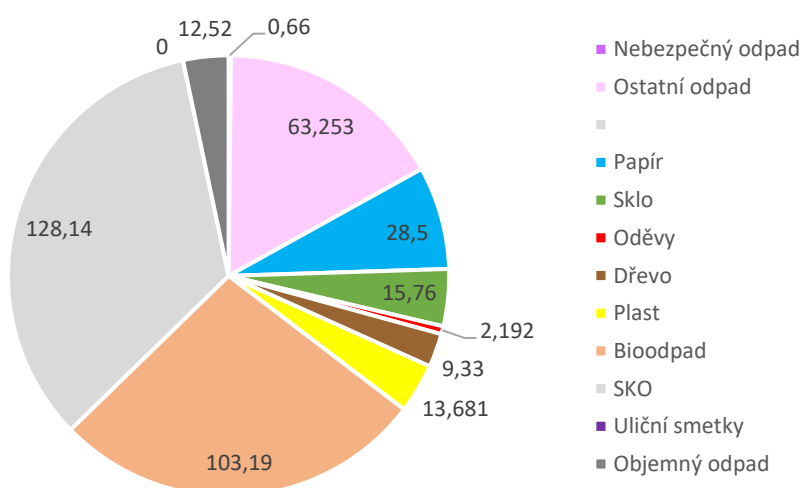
Obec je povinná zajistit, aby odděleně soustředované recyklované složky komunálního odpadu (papír, plast, sklo, kovy, bioodpad, oděvy, jedlé oleje a tuky) tvořily v kalendářním roce 2025 alespoň 60 %. V dalších letech se tento podíl bude ještě zvyšovat. V případě nesplnění tohoto cíle hrozí obci sankce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

Plnění cíle vytříděnosti v % (2025)

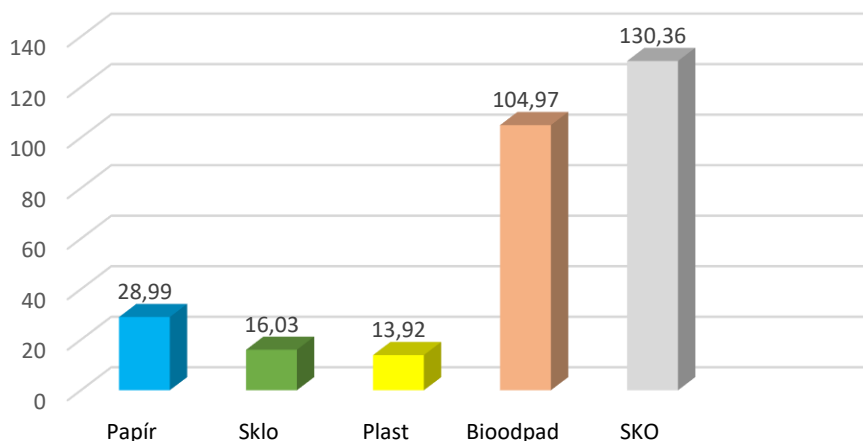


■ vytříděné ■ nevytříděné

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	128,140	130,356
Produkce objemného odpadu	12,520	12,737
Separace papíru	28,500	28,993
Separace plastu	13,681	13,918
Separace skla	15,760	16,033
Separace kovu	7,276	7,402
Separace biologického odpadu	103,190	104,975
Separace textilních odpadů	2,192	2,230
Separace nebezpečných odpadů	0,660	0,671

Svozová firma: KTS Ekologie s.r.o.

Náklady na provoz obecního systému	1 176 425,01 Kč
Příjmy v odpadovém hospodářství	1 041 549,00 Kč
Kolik obec doplácí na odpadové hospodářství z rozpočtu	- 134 876,01 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. V obci se nachází 10 sběrných hnízd a sběrný dvůr, kde mohou občané odevzdat objemný odpad, nebezpečný odpad, kovy, dřevo, stavební odpad a probíhá zde také zpětný odběr výrobků s ukončenou životností - elektrozařízení, baterie, pneumatiky.

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 117,15 tun směsného komunálního odpadu a 9,74 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 10,99 tun směsného komunálního odpadu a 2,78 tun objemného odpadu.

Možnosti kompostování a opětovného použití výrobků

V obci je podporováno domácí kompostování, přičemž obyvatelé obdrželi od obce 250 kusů kompostérů, které mohou využívat na svých pozemcích. V obci probíhá informační kampaň o kompostování. Obec zajišťuje sbírky textilu pro charitu.