

INFORMOVÁNÍ OBČANŮ O ODPADOVÉM HOSPODÁŘSTVÍ ZA ROK 2025

Se zákonem o odpadech vstoupila v účinnost také nová povinnost obcí týkající se informování občanů o odpadovém hospodářství. V § 60 odst. 4 je uvedeno:

„Obec je povinna informovat nejméně jednou ročně způsobem umožňujícím dálkový přístup o způsobech a rozsahu odděleného soustředění komunálního odpadu, využití a odstranění komunálního odpadu a o možnostech prevence a minimalizace vzniku komunálního odpadu. Nejméně jednou ročně obec zveřejní způsobem umožňujícím dálkový přístup kvantifikované výsledky odpadového hospodářství obce včetně nákladů na provoz obecního systému.“

Způsob nakládání s odpady na území obce Střítež stanoví Obecně závazná vyhláška o stanovení systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů a nakládání se stavebním odpadem na území obce Střítež. Tato vyhláška je zveřejněna na internetových stránkách obce.

Součástí systému nakládání s odpady je také možnost využít Sběrný dvůr Kaplice, který slouží k odkládání vybraných druhů komunálních odpadů včetně nebezpečných složek (např. barvy, laky, pesticidy, autobaterie, elektrospotřebiče apod). Při předávání odpadu je nutné dbát pokynů obsluhy sběrného dvora.

Provozní doba sběrného dvora:

- Pondělí 8:00–11:30 12:30–17:00
- Úterý 8:00–11:30 12:30–17:00
- Středa ZAVŘENO
- Čtvrtek 8:00–11:30 12:30–17:00
- Pátek 8:00–11:30 12:30–17:00
- Sobota 8:00–12:00
- Neděle ZAVŘENO

DRUHY ODPADU, JEHO SVOZ A SBĚR

Sběr směsného komunálního odpadu

Sběr směsného (zbytkového) komunálního odpadu je zajišťován sběrem do typizovaných sběrných nádob (popelnice, kontejnery), určených pro ukládání směsného komunálního

odpadu, nebo sběrem do odpadkových košů, které jsou umístěny na veřejných prostranstvích v obci (pouze drobný směsný komunální odpad vzniklý na veřejném prostranství).

Sběr tříděných složek komunálního odpadu

Tříděný odpad je shromažďován do zvláštních sběrných nádob, nebo prostřednictvím sběrného dvora, kde je možno odložit tříděný komunální odpad do označených sběrných nádob.

Sběrné nádoby jsou barevně odlišeny a označeny příslušnými nápisy a pokyny.

Osoby předávající komunální odpad na místa určená obcí jsou povinny odděleně soustřeďovat následující složky:

- a) **Papír** – do modrých sběrných nádob
- b) **Plasty směsné** – do žlutých sběrných nádob, lze odevzdávat i na sběrném dvoře
- c) **Sklo** – sklo je shromažďováno do zelených kontejnerů, lze odevzdávat i na sběrném dvoře
- d) **Kovy** – do šedých sběrných nádob
- e) **Nebezpečné odpady** – sběrný dvůr
- f) **Objemný odpad** – tj. odpad, který vzhledem ke svým rozměrům nemůže být umístěn do sběrných nádob (např. koberce, matrace, nábytek apod.); odevzdává se na sběrném dvoře
- g) **Textil** – velkoobjemové kontejnery s nápisem TEXTIL, lze odevzdávat i na sběrném dvoře
- h) **Směsný komunální odpad** – komunální odpad zbylý po vytrídění výše uvedených odpadů
- i) **Elektroodpad** – možnost odkládat do označených sběrných nádob i na sběrném dvoře

Předcházení vzniku odpadu – možnost opětovného využití věcí (re-use centrum)

Občané mohou předcházet vzniku odpadu předáním funkčních a dále použitelných věcí k opětovnému využití prostřednictvím re-use centra ve městě Kaplice. Do re-use centra je možné odkládat zejména zachovalý nábytek, vybavení domácnosti, nádobí, sportovní potřeby, hračky, knihy a další předměty vhodné k dalšímu využití. Tyto věci nejsou považovány za odpad, ale za předměty určené k opětovnému použití.

UMÍSTĚNÍ STANOVIŠŤ ODPADOVÝCH NÁDOB:

Stanoviště sběrných nádob:

Umístění	Počet hnízd	Sběrné nádoby
Střítež	1x	plast, sklo, kovy
Kaplice nádraží	2x + 1	plast, papír, sklo, oděvy, kovy a jedlé tuky (1x) + bio
Raveň	2x + 1	plast, papír, sklo, kovy, jedlé tuky (1x), oděvy(1x) + bio
Rejty	1x	Plast, papír, sklo, kovy, oděvy, bio

FREKVENCE SVOZŮ

Svoz směsného komunálního odpadu

Svoz komunálního odpadu probíhá dle nahlášené četnosti vývozů - známek (1x týdně, 1x měsíčně nebo 2x měsíčně).

Svoz separovaného odpadu papír, plast, sklo

- plasty – každý týden
- papír – 2x měsíčně
- sklo – 1x měsíčně
- textil – dle potřeby
- kovy – dle potřeby
- bio – dle potřeby

Přesné termíny jsou oznamovány na internetových stránkách obce (<https://www.info-stritez.cz/www/obecstritez/fs/kalendar-vyvozu-2026.pdf>) a ve zpravodaji obce na konci roku.

NÁKLADY A VÝNOSY

Náklady na svoz a likvidaci odpadu (sběrné nádoby, kontejnery) v roce 2025

Název/kód odpadu	Tuny celkem	Tuny %	Kč	Kč %	kg/obyv. Poč. obyv. k 1.1.2025: 422
Papír a lepenka + tetrapak/200101	5,35600	6,35 %	53 769,98 Kč	11,87 %	12,69
Sklo/200102	5,48800	6,51 %	15 353,69 Kč	3,39 %	13,00
Plasty + polystyren/200139	8,88700	10,54 %	147 467,54 Kč	32,56 %	21,06
Oděvy, textil/200110, 200111	1,14500	1,36 %	4 743,20 Kč	1,05 %	2,71
Dřevo/200138	2,42300	2,87 %	4 984,11 Kč	1,10 %	5,74
Kovy/ 200140	1,83600	2,18 %	0,00 Kč	0,00 %	4,35
Bioodpad/200201	15,22000	18,05 %	953,42 Kč	0,21 %	36,07
Stavební odpad/170107, 170802	1,77500	2,10 %	3 942,18 Kč	0,87 %	4,21
Nebezpečný odpad/170301, 170605, 200126, 200127	0,40000	0,47 %	3 375,30 Kč	0,75 %	0,95
Elektroodpad (spotřebiče, baterie apod.) /zpětný odběr elektrozařízení	4,97000	5,89 %	0,00 Kč	0,00 %	1,78
Objemný odpad/200307	5,60900	6,65 %	20 360,67 Kč	4,50 %	13,29
Směsný komunální odpad/200301	31,22100	37,02 %	197 980,05 Kč	43,71 %	73,98
CELKEM	84,33000	100,00 %	452 930,14 Kč	100,00 %	199,83

Další náklady	Kč
Úklid litteringu – suché (ruční) čištění	5 000,00 Kč
Úklid a vysypávání košů na veřejném prostranství	13 000,00 Kč
Administrativa odpadového hospodářství obce	20 500,00 Kč
Celkem	38 500,00 Kč

Výnosy	Kč
Příjmy z poplatků za komunální odpad od všech poplatníků	277 328,00 Kč
Příjmy od autorizovaných obalových společností za obalové odpady	137 516,00 Kč
Celkem	414 844,00 Kč

MNOŽSTVÍ VYPRODUKOVANÉHO ODPADU MIMO OBECNÍ SYSTÉM

Z došlých hlášení § 38 vyhl. 273/2021 (bez nákladů obce) - předání odpadů od fyzických osob z území obce k využití. Celkem vyprodukováno mimo obecní systém v roce 2025:

a) Kovy (200140): 18,328 t

VÝPOČET RECYKLAČNÍHO CÍLE OBCE

Obec je povinna v souladu se zákonem o odpadech zajistit, aby podíl odděleně soustředěvaných recyklovatelných složek komunálního odpadu dosáhl v roce 2026 minimálně 60 %.

Vyhláška č. 273/2021 Sb. o podrobnostech a nakládání s odpady, příloha č. 18

Kód odpadu/název	produkce 2025 (t)	KO MIMO OS 2025 (t)	produkce 2025 (t) CELKEM
200101 /Papír	5,3560		5,3560
200102/Sklo	5,4880		5,4880
200108/Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven			0,0000
200110/Oděvy	1,1450		1,1450
200111/Textilí materiály			0,0000
200113*/Rozpouštědla			0,0000
200114*/Kyseliny			0,0000
200115*/Zásady			0,0000
200117*/Fotochemikálie			0,0000
200119/Pesticidy			0,0000
200125/Jedlý olej a tuk			0,0000
200126*/Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25	0,0260		0,0260
200127*/Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky	0,0500		0,0500
200128/Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice neuvedené pod číslem 20 01 27			0,0000
200129*/ Detergenty obsahující nebezpečné látky			0,0000
200130/Detergenty neuvedené pod číslem 20 01 29			0,0000
200131*/Nepoužitelná cytostatika			0,0000
200132*/Jiná nepoužitelná léčiva neuvedená pod číslem 20 01 31			0,0000
200136/Vyřazené elektrické a elektronické zařízení neuvedené pod čísly 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35			0,0000
200137*/Dřevo obsahující nebezpečné látky			0,0000
200138/Dřevo neuvedené pod číslem 20 01 37	2,4230		2,4230
200139/Plasty	8,8870		8,8870
200140/Kovy	1,8360	18,3278	20,1638
200141/Odpady z čištění komínů			0,0000
200199/Další frakce jinak blíže neurčené			0,0000
200201/Biologicky rozložitelný odpad	15,2200		15,2200
200203/Jiný biologicky nerozložitelný odpad			0,0000
200301/Směsný komunální odpad	31,2210		31,2210
200302/Odpad z tržišť			0,0000
200303/Uliční smetky			0,0000
200307/Objemný odpad	5,6090		5,6090

200399/Komunální odpady jinak blíže neurčené		0,0000
Součet recyklačních složek	58,6828	
Součet celkové mn.	95,5888	
Výpočet recyklačního cíle v roce 2025	61,39 %	

OBECNÍ INDIKÁTORY

1. Produkce komunálních odpadů

Indikátor vypovídá o množství komunálních odpadů, které byly v obci vyprodukovány a evidovány podle zákona o odpadech a prováděcích předpisů v platném znění.

Název/kód odpadu	Tuny celkem	kg/obyv. Poč. obyv. k 1.1.2025: 422
Papír a lepenka + tetrapak/200101	5,356	12,692
Sklo/200102	5,488	13,005
Plasty + polystyren/200139	8,887	21,059
Oděvy, textil/200110, 200111	1,145	2,713
Jedlý olej a tuk/200125	0,000	0,000
Dřevo/200138	2,423	5,742
Kovy/ 200140	1,836	4,351
Bioodpad/200201	15,220	36,066
Biologicky nerozložitelný odpad/200203	0,000	0,000
Objemný odpad/200307	5,609	13,291
Směsný komunální odpad/200301	31,221	73,983
SOUČET	77,185	182,903

2. Produkce stavebních a demoličních odpadů

Indikátor vypovídá o množství stavebních a demoličních odpadů, které byly v obci vyprodukovány a evidovány podle zákona o odpadech a prováděcích předpisů v platném znění.

Název/kód odpadu	Tuny celkem	kg/obyv. Poč. obyv. k 1.1.2025: 422
Kabely/170411	-	-
Stavební odpad/170107, 170802	1,78	4,21
Izolační materiály/170604	-	-
SOUČET	1,78	4,21

3. Separace (oddělené soustředování) (tříděný sběr) papíru, plastu, skla a kovu

Indikátor vypovídá o množství odpadu papíru, plastu, skla a kovů, který byl odděleně soustředován a evidován v obci podle zákona o odpadech a prováděcích předpisů v platném znění.

Název/kód odpadu	Tuny celkem	kg/obyv. Poč. obyv. k 1.1.2025: 422
Papír a lepenka + tetrapak/200101	4,798	11,37
Plasty/200139	8,728	20,68
Sklo/200102	5,458	12,93
Kovy/ 200140	0,035	0,08
SOUČET	19,019	45,07

4. Účinnost separace papíru, plastu, skla a kovu

Indikátor vypovídá o účinnosti separace odpadu papíru, plastu, skla, kovu v obci.

Název/kód odpadu	Tuny celkem
Papír a lepenka + kompozitní obaly/20010, sklo/200102, plasty/200139, kovy/200140	19,019
Směsný komunální odpad/200301	31,221
ÚČINNOST SEPARACE	76,23 %

Cílová hodnota: 99 %

Poznámka – popis výpočtu: Podíl součtu vyseparovaného papíru, plastu, skla a kovu v obci s množstvím směsného komunálního odpadu v obci, vynásobené koeficientem 0,19 (obsahu papíru, plastů, skla a kovů ve směsném komunálním odpadu z obcí dle posledního dostupného koeficientu MŽP k 2023). Výsledná hodnota se vynásobí 100.

5. Separace (oddělené soustředování) (tříděný sběr) biologického odpadu

Indikátor vypovídá o množství biologického odpadu, který byl odděleně soustředěn a evidován v obci podle zákona o odpadech a prováděcích předpisů v platném znění.

Název/kód odpadu	Tuny celkem	kg/obyv. Poč. obyv. k 1.1.2025:422
Jedlý olej a tuk/200125	-	-
Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven/200108	-	-
Bioodpad/200201	15,22	36,07
SOUČET	15,22	36,07

6. Separace (oddělené soustředování) (tříděný sběr) textilních odpadů

Indikátor vypovídá o množství textilních odpadů, které byly odděleně soustředěny a evidovány v obci podle zákona o odpadech a prováděcích předpisů v platném znění.

Název/kód odpadu	Tuny celkem	kg/obyv. Poč. obyv. k 1.1.2025: 422
Oděvy, textil/200110, 200111	1,15	2,71
SOUČET	1,15	2,71

7. Separace (oddělené soustředování) (tříděný sběr) nebezpečného odpadu

Indikátor vypovídá o množství nebezpečných odpadů, které byly odděleně soustředěny a evidovány v obci podle zákona o odpadech a prováděcích předpisů v platném znění.

Název/kód odpadu	Tuny celkem	kg/obyv. Poč. obyv. k 1.1.2025: 422
Nebezpečný odpad/200126, 200127	0,08	0,18
SOUČET	0,08	0,18

8. Separace (oddělené soustředování) (tříděný sběr) výrobků s ukončenou životností

Indikátor vypovídá o množství výrobků s ukončenou životností, které byly odděleně soustředěny (zpětně odebrány) v rámci systémů zpětného odběru v obci.

Název/kód odpadu	Tuny celkem	kg/obyv. Poč. obyv. k 1.1.2025: 422
Pneumatiky/Zp. odběr pneumatik	-	-
Elektroodpad (spotřebiče, baterie apod.) /zpětný odběr elektrozařízení	4,97	11,78
SOUČET	4,97	11,78

NAKLÁDÁNÍ S ODPADY rok 2025

Název/kód odpadu		Technické služby Kaplice spol. s r.o.	Ostatní
Papír a lepenka + tetrapak/200101		třídící linka; vytríděné – část recyklace, nerecyklovatelná část se spaluje nebo skládkuje	
Sklo/200102		recyklace, další využití	
Plasty/200139		třídící linka; vytríděné – část recyklace, nerecyklovatelná část se spaluje nebo skládkuje	
Oděvy, textil/200110, 200111		recyklace, další využití	
Dřevo/200138		termické zpracování (výroba el. energie a tepla) – spalovna	
Kovy/200140		recyklace, další využití	
Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedených pod číslem 100106/170107		využití odpadu na povrchu terénu – rekultivace po těžbě, část skládkování	
Stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 170801/170802		skládkování	
Biodpad/200201			kompostárna, další využití
Nebezpečný odpad	Oleje a tuky neuvedené pod číslem 200125/200126	termické zpracování (výroba el. energie a tepla) – spalovna	
	Stavební materiály obsahující azbest/170605	skládkování	
	Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky/200127	termické zpracování (výroba el. energie a tepla) - spalovna	
Elektroodpad (spotřebiče, baterie apod.)		recyklace	
Objemný odpad/200307		skládkování	
Směsný komunální odpad/200301		skládkování	

PŘEDCHÁZENÍ VZNIKU ODPADŮ

Předcházení vzniku odpadů je prevencí v odpadovém hospodářství. Cílem je snižování množství odpadů. Předcházením vzniku odpadů můžeme konkrétně ušetřit spoustu surovin, energie a v některých případech i snížit vlastní náklady.

Rady a typy, jak je možné odpadu přecházet a chovat se zodpovědně k přírodě a životnímu prostředí:

- Nejlepší odpad je ten, který nevznikne.
- Nekupujte balenou vodu a šetřete vodou. PET láhve jsou příkladem produktu na jedno použití a tvoří tuny plastového odpadu.
- Na každý nákup noste vlastní tašku.
- Při nákupu ovoce, zeleniny či pečiva používejte místo plastových sáčků opakovaně použitelné sáčky látkové nebo opakovaně používejte papírové či plastové sáčky z předchozích nákupů.
- Zkuste nakupovat co nejvíce bezobalově.
- Kompostujte. Velkou část komunálního odpadu tvoří totiž organický odpad, především pak zbytky ovoce a zeleniny.
- Neplýtvajte jídlem. V českých popelnicích naleznete v průměru asi 40 až 75 kg bioodpadu v přepočtu na 1 obyvatele a rok. Až polovinu přitom tvoří vyhozené potraviny (nesněžené, či ještě zabalené jídlo).
- Používejte věci co nejdéle.
- Poškozené nebo porouchané věci zkuste opravit nebo nechat opravit místo jejich nahrazení novým produktem.
- Používejte bazary, re-use centra, swapy, second-handy, charitativní organizace. Nepotřebné ošacení, lůžkoviny, domácí potřeby, hračky, knihy atd. můžete darovat (event. prodat) a opětovně tak využít.
- Nepořizujte spotřebiče, přístroje a další věci, které využijete jednou nebo dvakrát. Takové si raději půjčte.
- Zkuste používat přírodní kosmetiku a ekologické prostředky na úklid nebo si vyrobit vlastní.
- Zvažte nákup trvale udržitelné módy. Tento pojem označuje oděvy, boty a módní doplňky, které jsou navrhované, vyráběné, distribuované a také nošené s ohledem na životní prostředí. Módní průmysl produkuje velké množství odpadu. Udržitelné značky však jdou opačným

směrem, při výrobě se snaží minimalizovat spotřebu vody a energie a eliminují nadměrné používání plastových obalů, využívají recyklovatelné materiály.

- Využívejte místní a lokální výrobky, produkty a potraviny.
- Zkuste si vypěstovat vlastní zeleninu a ovoce.
- Látkové utěrky a ručníky jsou velmi funkční, omezte používání jednorázových plastových a papírových výrobků.
- Zkuste požívat opakovaně použitelné alternativy jednorázových plen pro děti (např. látkové pleny) a menstruačních potřeb (menstruační kalíšky, menstruační kalhotky, látkové vložky, ...). Z dlouhodobého hlediska to i vyjde levněji. Používání papírových jednorázových plen není ohleduplné k životnímu prostředí. Kromě vyšší spotřeby surovin a energie jsou problematické i kvůli obtížné recyklovatelnosti. Jednorázové pleny se rozpadají v řádu dvou až tří stovek let a jedno dítě díky jednorázovým plenám vyprodukuje až jednu tunu odpadu.
- Používejte rozložitelné vlhčené ubrousky. Jednorázové vlhčené ubrousky (dětské ubrousky, dezinfekční ubrousky) obsahují plastové látky a nejsou tak v přírodě rozložitelné. - Kupujte jen to, co skutečně potřebujete.
- Kupujte kvalitní výrobky s delší dobou životnosti.
- Při nákupu se snažte upřednostňovat recyklovatelné výrobky. - Chod'te pěšky, jezd'te na kole, kdykoliv je to možné.
- Šetřete energií a papírem.
- Řekněte NE reklamním letákům. Máte-li na své schránce oznámení „NEVHAZUJTE REKLAMNÍ MATERIÁLY, PROSÍM“ množství letáků ve schránce se významně sníží. Protože Česká pošta eviduje počet domácností, které odmítají reklamu, dlouhodobě tím přispějete i ke snížení jejich tisku.
- **Kompostujte.** Velkou část komunálního odpadu tvoří totiž organický odpad, především pak zbytky ovoce a zeleniny. Vytvořte si kompost – např. z nepotřebných latí, kusů dřeva nebo dřevěných palet.

JAK NA DOMÁCÍ KOMPOSTOVÁNÍ

Domácí kompostování je jednoduchý a účinný způsob, jak snížit množství směsného komunálního odpadu a zároveň získat kvalitní přírodní hnojivo pro zahradu. Správně založený kompost nezapáchá, nepřitahuje škůdce a během několika měsíců se promění v kvalitní humus.

Základní zásady správného kompostování

- Větvičky je vhodné před uložením do kompostu naštípat nebo nadrtit – urychlí se tím jejich rozklad.
- Kompost pravidelně promíchávejte a prohazujte, aby byl dostatečně provzdušněný.
- Do kompostu ukládejte střídavě „suchý“ a „vlhký“ materiál.
- Kompost udržujte přiměřeně vlhký – neměl by být ani přeschlý, ani podmáčený.
- Kompost je vhodné umístit na stinné nebo polostinné místo v přímém kontaktu s půdou.

Co patří do kompostu

Na kompost lze ukládat například:

- posekanou trávu
- zbytky ovoce a zeleniny
- listí a další rostlinné zbytky (větvičky, kůru, řízky)
- drny se zeminou
- zeminu z květináčů
- piliny, seno a slámu
- jehličí a šišky
- dřevěný popel z ohniště (v menším množství)
- rozdrcené skořápky od vajec
- papírová plata od vajec

Co do kompostu nepatří

Do kompostu neukládejte:

- zbytky masa a živočišných výrobků
- vařené potraviny
- oleje a tuky
- nemocné rostliny
- chemicky ošetřené dřevo
- plasty, sklo, kovy a další nerozložitelné odpady

Tyto materiály mohou způsobovat zápach nebo přitahovat škůdce.

Jak kompost využít

Po několika měsících rozkladu vzniká kvalitní kompost (humus), který lze využít:

- ke zlepšení kvality půdy na zahradě
- při výsadbě stromů a keřů
- k hnojení záhonů
- pro pěstování okrasných i užitkových rostlin

Pravidelným kompostováním lze výrazně snížit množství biologicky rozložitelného odpadu v domácnosti a zároveň přispět k ochraně životního prostředí i snížení nákladů na odpadové hospodářství obce.

Zpracovala: Hana Hinterhölzová, ODPADY JIH spol. s r.o.