

Údaje o povinnosti dodržovat kanalizační řád

Kanalizační řád stanovuje podmínky (maximální limity znečištění, seznam látek, které se nesmí vypouštět atd.), za nichž mohou jednotliví producenti vypouštět odpadní vody ze svých objektů do kanalizace. Kanalizační řád je výchozím podkladem pro uzavírání smluv o odvádění odpadních vod kanalizací mezi provozovatelem a odběratelem a jeho ustanovení jsou závazná.

Co nepatří do kanalizace

Kanalizace je určena výhradně k odvádění odpadních vod.

Nezodpovědnost některých domácností i firem způsobuje při odvádění a čištění odpadních vod nemalé problémy. Co do kanalizace nepatří, je určeno zákonem. **Kanalizační řád** je schvalován rozhodnutím vodoprávního úřadu dle ustanovení §14 „Zákona o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu“, ve znění prováděcích předpisů a stanovuje mimo jiné nejvyšší přípustnou míru znečištění odpadních vod a další podmínky pro vypouštění odpadních vod do stokové sítě.

Rozhodně se do kanalizace nesmí dostat **biologický odpad** (zbytky jídel, odpad z kuchyňských drtičů), **tuky** (fritovací a motorové oleje), **veškeré hygienické potřeby**, **chemikálie** a **léky**. Všechny tyto věci ohrožují samotné fungování kanalizačního systému a čištění odpadních vod. Zbytky potravin v kanalizaci podporují život různých živočichů. Odpad z kuchyňských drtičů zanáší kanalizaci usazenými pevnými látkami, na které se váží zejména tuky, což může mít za následek snížení průtočnosti kanalizačních přípojek až po jejich úplné ucpání. Plastové části z hygienických potřeb, které nepodléhají rozkladu, zase mohou zcela zničit čerpadla v čerpacích stanicích odpadních vod. Čerpadlům také vadí vhadzování vláknitých materiálů do kanalizace (kousky vaty, hadry apod.). Ty se pak namotávají na oběžná kola čerpadel a způsobují jejich ucpávání, případně se dostávají mezi oběžné kolo a hydraulickou skříň s následkem poškození ucpávky, zatečením do rotoru a zničení pohonného elektromotoru. Provoz čistírny odpadních vod může také výrazně zkomplikovat řada chemických a nebezpečných látek, z nichž některé jsou vysoce jedovaté a výbušné, a mají negativní vliv na biologické procesy při čištění odpadní vody.

Do stokové sítě nesmí vniknout:

- látky radioaktivní, látky ropné
- látky infekční a karcinogenní
- látky omamné a hořlavé
- jedy, žíraviny, výbušniny, pesticidy
- biologicky nerozložitelné tenzidy
- organická rozpouštědla, chemikálie a další nebezpečné látky
 - staré barvy, ředidla, lepidla
 - kyseliny, hydroxidy, detergenty
 - mazadla, oleje
 - zbytky čisticích prostředků
 - domácí a zahradní chemie
 - obsah baterií, ropné látky
 - a další chemické látky (patří do stabilních sběrových míst v jednotlivých městech)
- průmyslová a statková hnojiva, zeminy
- silážní šťávy
- látky působící změnu barvy vody
- neutralizační kaly

- hygienické potřeby (patří do kontejnerů na směsný odpad)
- léky (patří do stabilních sběrových míst nebo zpět do lékárny)
- biologický odpad (patří do kontejnerů na směsný odpad)
 - odpady z kuchyňských drtičů,
 - zbytky jídel, zbytky zeleniny a ovoce a dalších potravin
 - tuky a oleje (fritovací a ostatní oleje z domácností) - patří do sběrných vozů