

Kanalizace není odpadkový koš !

Co vše přitéká kanalizací v Klešicích ?

Látky, dámské potřeby, zbytky jídla a dokonce mop, to všechno zde nacházíme. Mnoho lidí si ale neuvědomuje, že tyto předměty dokáží vyřadit čerpadla čerpacích stanic z provozu. Následná oprava není zadarmo a částka se pak může promítnout do výše stočného. Šetřme svoji peněženku a chovejme se odpovědně.

Všechno má svůj řád - tedy i kanalizace

Do kanalizační sítě je odváděna odpadní voda z jednotlivých domácností a firem. Kanalizace je určena k odvádění odpadních vod – tj. vody mírně znečištěné během běžné denní hygieny, užívání toalety, úklidu, praní, mytí nádobí. Co do kanalizace patří a co ne, určuje Kanalizační řád obce.

Co do kanalizace nepatří a je zákonem zakázáno do ní vypouštět

- **biologický odpad – zbytky jídel, odpad z kuchyňských drtičů**
- **tuky – fritovací oleje, motorové oleje**
- **veškeré hygienické potřeby**
- **chemikálie a další nebezpečné látky**
- **léky**

Záchodová mísa není odpadkový koš

Tím, že něco vyhodíte nebo vylijete do záchodu nebo dřezu, tím problém s odpadem nezmizí, ale začíná. Do kanalizace nepatří **zbytky potravin**, kterými přispíváme k blahodárnému životu potkanů, a to ani po jejich rozmělnění v kuchyňských drtičích odpadů. Drtiče způsobují zanášení kanalizace usazenými pevnými látkami, na které se váží zejména **tuky**, což může mít za následek snížení průtočnosti kanalizačních přípojek až do úrovně plné neprůtočnosti. Co taková skutečnost může v nemovitosti napáchat je snad každému zcela zřejmé. Skutečností je, že používání drtičů domovního odpadu způsobuje vážné problémy nejen s odvedením odpadních vod kanalizační sítí, ale také při jejich čištění a následném vypouštění do toků. Z tohoto důvodu je používání drtičů výslovně zakázáno.

Do kanalizace nepatří ani žádné **hygienické potřeby**, jako například **dětské pleny, vlhčené ubrousky, dámské hygienické potřeby, vatové tyčinky a jiné čistící textilní materiály**. V nich jsou kromě celulózového podílu také vyztužené vrstvy tvořené plastovými foliemi na bázi polyetyleny, polypropylenu a polyetylentereftalátů. Plastové části těchto potřeb ve vodě nepodléhají, na rozdíl od toaletního papíru, rozkladu a dokáží zanést, případně zcela zničit čerpadla v čerpacích stanicích odpadních vod. Následná nefunkčnost čerpací stanice může vést k nebezpečí zatopení kanalizace i suterénů napojených nemovitostí. V případě, že přece jen takový materiál projde celým procesem v čistírně odpadních vod, skončí bez jakéhokoliv úbytku v odpadu, produkovaném čistírnou odpadních vod a je třeba jej na náklady nás všech také jako součást odpadu zlikvidovat.

Provoz čistírny odpadních vod může výrazně zkomplikovat **řada chemických a nebezpečných látek**, z nichž některé jsou vysoce jedovaté a výbušné, a mají výrazný negativní vliv na biologické procesy čištění odpadních vod. Jedná se o ropné látky, louhy, kyseliny, ředidla, tuky, oleje. I relativně malé množství těchto látek může zcela zlikvidovat bakterie, které v čistírnách odstraňují biologicky odbouratelné látky.

Rovněž nadměrné užívání čistících, pracích a dezinfekčních prostředků přírodě rozhodně neprospívá.

Děkujeme za pochopení

OÚ Klešice