

## Odpady, které do veřejné splaškové kanalizace nepatří

### **Biologický odpad**

- odpady z kuchyňských drtičů
- zbytky jídel, zbytky zeleniny a ovoce a dalších potravin
- tuky, fritovací a ostatní oleje z domácností

### **Hygienické potřeby**

- kondomy, vložky, pleny a separační vložky, čisticí ubrousky

### **Chemikálie a další nebezpečné látky**

- barvy, ředidla, lepidla
- kyseliny, hydroxidy, detergeny
- mazadla, oleje
- zbytky čisticích prostředků
- domácí a zahradní chemie
- obsah baterií, ropné látky
- radioaktivní látky, infekční a karcinogenní
- čisticí prostředky na bázi chlóru

### **Léky**

### **Stavební hmoty**

### **Nebezpečné látky**

- metaloidy, kovy a jejich sloučeniny
- biocidy a jejich deriváty
- látky, které mají škodlivý účinek na chuť nebo vůni produktů pro lidskou potřebu mající schopnost zvýšit obsah těchto látek ve vodách
- toxické nebo persistentní organické sloučeniny křemíku a látky, které mohou zvýšit obsah těchto sloučenin ve vodách
- anorganické sloučeniny fosforu nebo elementárního fosforu
- nepersistentní minerální oleje a uhlovodíky ropného původu
- látky, které mají nepříznivý účinek na kyslíkovou rovnováhu, zejména amonné soli a dusitany
- silážní šťávy, průmyslová a statková hnojiva a jejich tekuté složky, aerobně stabilizované komposty

### **Další**

- soli použité pro údržbu komunikací v zimním období přesahující v průměru 300 mg/l
- uliční nečistoty (písek, prach) v množství přesahujících 20 mg/l
- ropné látky v množství 20 mg/l
- odpadní vody ze žump a septiků
- dešťové a balastní vody

**Děkujeme vám za dodržování legislativy v oblasti odpadních vod.**

Svazek obcí Dražansko a okolí se sídlem Protivanov 379, 798 48

## Vypouštění odpadních vod do veřejné kanalizace

Vypouštění odpadních vod do veřejné kanalizace se řídí **zákonem č. 274/2001 Sb.**, o vodovodech a kanalizacích v platném znění a dále je upřesněno v **Kanalizačním řádu** kanalizace pro veřejnou potřebu schválený Vodoprávním úřadem.

System odvádění odpadních vod kanalizační sítí funguje bez problémů, jenom pokud všichni připojení používají kanalizaci tak, jak mají. Splašková kanalizace je projektovaná na odpadní vody – tj. vody mírně znečištěné během běžného splachování, koupání, uklízení, praní nebo umývání nádobí a potravin v kuchyni apod. **Koncentrované kapalné, tuhé nebo nebezpečné odpady do kanalizace v žádném případě nepatří.** Kdo používá záchod nebo kanál jako popelnici, může svým chováním zkomplikovat odtok i následné čištění odpadních vod (dá se zkontrolovat vizuálně nebo odebráním vzorku přes kontrolní šachtičku). Každá oprava (čerpadel a jiných zařízení), čištění (kanalizačního řadu nebo čerpacích šachet) nebo další zvýšení nákladů na provoz kanalizace a ČOV, má za následek zvýšení stočného. Pokud bude zjištěno, že za poruchu na zařízení (vlivem nekázně a nedodržování Kanalizačního řádu) může konkrétní odběratel (tj. že porušil legislativou stanovené podmínky odvádění odpadních vod), budou mu náklady na opravu vyúčtovány.

Kanalizační řád stanovuje maximální přípustnou hodnotu znečištění nerozpuštěných látek v odpadních vodách. Tento stanovený limit bývá mnohonásobně překračován při použití drtičů kuchyňského odpadu. Vypouštění drceného odpadu do veřejné kanalizace je zakázáno! Při drcení odpadů jsou zbytky jídla rozmělněny na hustou mastnou kaši, na kterou nejsou přípojky ani kanalizační řady dimenzovány.

Tuky a jiné extrahovatelné látky (oleje) se mohou do kanalizace dostávat nejen odpady z domácností, které se zbavují olejů a tuků ze smažení a fritování vylitím do kanalizace, ale i v případech, kdy stravovací zařízení nemají nainstalované lapače tuků nebo o ně správně nepečují. V kanalizaci se pak tyto látky sráží, usazují, vznikají hrudky, které se postupně nabalují a rostou. Dochází ke vzniku nánosů, které snižují kapacitu zařízení a brání volnému průtoku. Může dojít až k ucpání přípojky nebo stok. Kromě toho tukem zanesené kanály nepříjemně zapáchají. Rozkladem tuků v kanalizaci vznikají mastné kyseliny, které zvyšují „korozí“ stěn kanálů a potrubí. Dále veškeré tyto látky způsobují i velké potíže při mechanických a biologických procesech na čistírně odpadních vod.

Kromě níže uvedených hygienických potřeb jsou dalšími nevídanými předměty v kanalizaci provazy, uhynulá zvířata a kovové předměty (žiletky, dráty, hřebíky aj.). Velké problémy v kanalizaci způsobují i odpady ze staveb a stavební materiál.

Je zakázáno vypouštět do splaškové kanalizace odpadní vody ze septiků, žump a vody dešťové.

Uvedené látky, které nepatří do kanalizace, patří buď do popelnice nebo kontejneru na směsný komunální odpad, řízenou skládku, sběrný dvůr, do zpětného odběru elektroodpadu, či do zpětného odběru léčiv v lékárně, v případě dešťových vod do dešťové kanalizace nebo vsakovacích jímek.