

Informace pro občany v Těšeticích, Ratajích, Vojnicích a Ústíně

POKYNY PRO PROVOZ A UŽÍVÁNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

Čerpací stanice, tj. čerpací jímka včetně čerpadla (dále jen jako „ČS“) je majetkem Svazku obcí Těšetice a Ústín, IČO: 71012427, se sídlem Těšetice 75, 783 46 Těšetice (dále jen „Svazek“), a to i v případě, kdy je ČS umístěna na soukromém pozemku. Obsluha a údržba ČS je výlučnou záležitostí Svazku jako provozovatele splaškové kanalizace.

Jakýkoliv zásah do zařízení ČS (např. ze strany majitele napojené nemovitosti) je přísně zakázán. Vlastník nemovitosti pouze kontroluje stav ČS, a to běžným způsobem (jestli běží ve standardním režimu) v intervalu cca 1/měsíc.

Provoz a užívání ČS a splaškové kanalizace jako celku se řídí příslušnými právními a technickými normami, zejména pak schváleným Kanalizačním řádem (k dispozici na internetových stránkách jednotlivých obcí a stránkách Svazku). Do systému nově zbudované splaškové kanalizace (ve všech větvích) je přípustné vypouštět pouze **splaškové odpadní vody** ve smyslu těchto závazných norem.

Co se nesmí pouštět do splaškové kanalizace:

Přísně zakázáno je vypouštět produkty z domácích drtičů na odpadky, tuky, oleje, textilie, dámské hygienické potřeby, suché pleny, utěrky, ubrousky a výrobky z netkaných textilií, kovové součástky, kelímky žiletky, plastové obaly, střepy apod.

Dále je nutné zamezit možnosti natékání splachů hlíny či písku při deštích a natékání dešťové vody do splaškové kanalizace.

Látky, které nejsou odpadními vodami a jejichž vniknutí do kanalizace musí být rovněž zabráněno, jsou dále:

1. pesticidy, jedy, omamně a jiné látky škodlivé zdraví;
2. žíraviny (kyseliny, louhy, látky s pH=6-8,5), radioaktivní zářiče, radioaktivní odpady, látky infekční;
3. silážní šťávy;
4. průmyslová a statková hnojiva a jejich tekuté složky, aerobně stabilizované komposty;
5. přípravky na ochranu rostlin a k hubení škůdců a rostlin

6. pevné a tekuté odpady průmyslu výživy; případně látky rychle sedimentující
7. z povrchových úprav kovů (chemikálie pro přípravu funkčních lázní, veškeré kontaminované lázně a pevné odpady z jejich čištění a regenerace);
8. hořlavé, výbušné, popř. látky, které smísením se vzduchem nebo odkanalizovanou vodou takovými stávají (např. organická rozpouštědla, benzín,...)
9. zvláště nebezpečné látky, zejména pak:
 - a) rtuť a její sloučeniny,
 - b) kadmium a jeho sloučeniny,
 - c) špatně rozložitelné minerální oleje a uhlovodíky ropného původu,
 - d) špatně rozložitelné syntetické látky, které se mohou vznášet, zůstávat v suspenzi nebo klesnout ke dnu a které mohou zasahovat do jakéhokoliv užívání vod.
 - e) Zbytky léků
 - f) Látky nalepující se a nabalující se na stěny stok
 - g) Látky narušující materiál stokové sítěVypouštěné odpadní vody nesmí mít teplotu vyšší než 40⁰C

V případě poškození ČS či splaškové kanalizace (včetně ČOV) v důsledku porušení shora uvedených pokynů vzniká Svazku právo po odpovědném subjektu vymáhat – mimo sjednaných smluvních pokut - náhradu nákladů případných oprav a náhradu vzniklých škod, a to v plné výši. V krajním případě je Svazek rovněž oprávněn příslušnou ČS a tedy i celou nemovitost odpojit od splaškové kanalizace.

Svazek obcí Těšetice a Ústín
Těšetice čp. 75, 783 46



V Těšeticích 31. 1. 2017

za **Svazek obcí Těšetice a Ústín**
Ivana Fraitová
předsedkyně předsednictva