

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY ODVÁDĚNÍ ODPADNÍCH VOD (VPO)

Příloha ke Smlouvě o odvádění a čištění odpadních vod

Všeobecné podmínky odvádění odpadních vod jsou vydány v souladu s ustanovením zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb a prováděcí vyhláškou Ministerstva zemědělství č. 428/2001 Sb.

I.

Práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy o odvádění a čištění vypouštěných odpadních vod (dále také jen „ smlouva „) přecházejí na právního nástupce vlastníka Veřejné splaškové kanalizace, kterým může být zejména provozovatel splaškové kanalizace.

II.

Veřejná splašková kanalizace je provozována jako oddílná a neslouží k odvádění srážkových vod (dále také „ kanalizace“) .

III.

Odběratelem je vlastník pozemku nebo stavby připojené na kanalizaci, není-li ve smlouvě stanoveno jinak (dále také jen „připojené místo,“).

Podmínkou pro připojení na kanalizaci je existence vnitřní kanalizační přípojky, provedené v souladu s obecně závaznými platnými právními a technickými předpisy, způsobilé k připojení na kanalizaci, v místě, ve kterém je kanalizace vedena a technické (kapacitní) možnosti čistírny odpadních vod (dále také jen „ ČOV“).

IV.

Práva a povinnosti odběratele

Odběrateli vzniká právo na odvádění odpadních splaškových vod na základě uzavřené smlouvy. Odběratel je povinen:

1. vypouštět do kanalizace pouze přípustné odpadní splaškové vody
2. umožnit provozovateli přístup na připojené místo za účelem provedení kontroly odvádění odpadních vod a technického stavu kanalizační přípojky.
3. před uzavřením smlouvy prokázat vlastnictví k pozemku a nebo stavbě připojené na kanalizaci.
4. poskytnout provozovateli potřebné údaje v souvislosti se smlouvou zejména údaje o počtu osob, které užívají připojené místo a změny v počtu těchto osob
5. bez zbytečného odkladu oznamovat provozovateli závady na vnitřní kanalizační přípojce mající vliv na odvádění odpadních splaškových vod
6. vypouštět odpadní vody do kanalizace pouze pro potřebu uživatelů připojeného místa
7. neprodleně oznámit a prokázat provozovateli změnu v osobě odběratele – do doby uzavření smlouvy s novým odběratelem je povinen hradit stočné

V.

Přerušeni nebo omezení odvádění odpadních vod

1. Provozovatel je povinen přerušit nebo omezit odvádění odpadních vod bez předchozího upozornění jen v případech živelné pohromy, při havárii kanalizace a nebo ČOV, nebo kanalizační přípojky, z důvodů rozhodnutí orgánů státní správy nebo při možném ohrožení zdraví lidí nebo majetku.
2. Provozovatel je oprávněn přerušit nebo omezit odvádění vod do doby, než pomine důvod přerušeni nebo omezení v těchto případech:
 - a) při provádění plánovaných oprav, udržovacích a revizních pracích,
 - b) nevyhovuje-li zařízení odběratele technickým požadavkům tak, že může ohrozit provoz kanalizace, ohrozit zdraví a bezpečnost osob a způsobit škodu na majetku
 - c) neumožní-li odběratel provozovateli přístup k přípojce nebo zařízení vnitřní kanalizace, **toto neplatí pro případ, že tento přístup neumožní odběratel ze závažných důvodů (např. pobyt v zahraničí, nemoc apod.)**
 - d) bylo-li zjištěno neoprávněné připojení domovní přípojky,
 - e) neodstraní-li odběratel závady na kanalizační přípojce nebo na vnitřní kanalizaci zjištěné provozovatelem ve lhůtě jím stanovené,
 - f) při vypouštění nepřipustných odpadních splaškových vod
 - g) v případě prodlení odběratele s placením po dobu delší než 30 dnů
3. Provozovatel je povinen oznámit odběrateli přerušeni nebo omezení odvádění odpadních vod.
4. Odběratel je povinen uhradit náklady spojené s přerušeni nebo omezením odvádění odpadních vod a s jejich následným obnovením v případech, kdy k tomu došlo z důvodů na jeho straně.
5. Za neoprávněné vypouštění odpadních splaškových vod do kanalizace bude považováno
 - a) vypouštění odpadních splaškových vod bez uzavřené smlouvy
 - b) vypouštění odpadních splaškových vod v rozporu s obecně závaznými platnými předpisy a nebo podmínkami stanovenými smlouvou a nebo kanalizačním řádem
 - c) vypouštění srážkových a drenážních vod do splaškové kanalizace.
6. Za neoprávněné vypouštění odpadních vod do kanalizace dle odst. 5 VPO je oprávněn provozovatel uplatnit na odběrateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé neoprávněné vypouštění

VI.

VPO tvoří nedílnou součást smlouvy. V případě, rozporu mezi smlouvou a VPO má přednost smlouva, v případě rozporu mezi VPO a kanalizačním řádem mají přednost VPO.

VII.

Pokyny pro provoz a údržbu domovních čerpacích stanic kanalizačního systému

Těmito pokyny jsou povinni se řídit všichni uživatelé systému kteří jsou připojeni na kanalizační systém obce, příp. jejichž odpadní vody jsou jiným způsobem dopravovány (svozem) a likvidovány na ČOV Pikovice.

Jejich aktuální znění je k dispozici na [www stránkách obce Hradištka](http://www.stránkách-obce-hradištka), případně k nahlédnutí na Obecním úřadě Hradištka

I. Seznam zakázaných látek, které nesmí být vypouštěny do kanalizace

A. Seznam látek, které nejsou odpadními vodami

Dle ustanovení §16, zákona č. 254/2001 Sb. nesmějí do kanalizace vnikat nebo být vypouštěny tyto látky :

1) Zvlášť nebezpečné látky, tj. látky náležející do dále uvedených skupin látek, s výjimkou těch, jež jsou biologicky neškodné nebo se rychle mění na látky biologicky neškodné:

- organohalogenové sloučeniny a látky, které mohou tvořit takové sloučeniny ve vodním prostředí
- organofosforové sloučeniny
- organocínové sloučeniny,
- látky nebo produkty jejich rozkladu, u kterých byly prokázány karcinogenní nebo mutagenní vlastnosti, které mohou ovlivnit produkci steroidů, štítnou žlázu, rozmnožování nebo jiné endokrinní funkce ve vodním prostředí nebo zprostředkovaně přes vodní prostředí,
- rtuť a její sloučeniny,
- kadmium a jeho sloučeniny,
- persistentní minerální oleje a persistentní uhlovodíky ropného původu,
- persistentní syntetické látky, které se mohou vznášet, zůstávat v suspenzi nebo klesnout ke dnu a které mohou zasahovat do jakéhokoliv užívání vod.

2) Nebezpečné látky, tj. látky náležející do dále uvedených skupin:

- Metaloidy, kovy a jejich sloučeniny:

1. zinek	6. selen	11. cín	16. vanad
2. měď	7. arzen	12. baryum	17. kobalt
3. nikl	8. antimon	13. berylium	18. thalium
4. chrom	9. molybden	14. bor	19. telur
5. olovo	10. titan	15. uran	20. stříbro

- Biocidy a jejich deriváty neuvedené v seznamu zvlášť nebezpečných látek.
- Látky, které mají škodlivý účinek na chuť nebo na vůni produktů pro lidskou spotřebu pocházejících z vodního prostředí, a sloučeniny mající schopnost zvýšit obsah těchto látek ve vodách.
- Toxické nebo persistentní organické sloučeniny křemíku a látky, které mohou zvýšit obsah těchto sloučenin ve vodách, vyjma těch, jež jsou biologicky neškodné nebo se rychle přeměňují ve vodě na neškodné látky.
- Elementární fosfor a anorganické sloučeniny fosforu.
- Nepersistentní minerální oleje a nepersistentní uhlovodíky ropného původu.
- Fluoridy.
- Látky, které mají nepříznivý účinek na kyslíkovou rovnováhu, zejména amonné soli a dusitany.
- Kyanidy.
- Sedimentovatelné tuhé látky, které mají nepříznivý účinek na dobrý stav povrchových vod.

Obecně lze říci, že do kanalizace nesmí být vypouštěny :

- tuky a oleje (fritovací a ostatní oleje z domácností)
- chemikálie a další nebezpečné látky

- barvy, ředidla, lepidla
- kyseliny, hydroxidy, detergenty
- mazadla, oleje a další ropné látky
- zbytky čistících prostředků
- domácí a zahradní chemie
- hnojiva
- radioaktivní látky, infekční a karcinogenní látky
- stavební hmoty
- léky

B. Seznam látek a přímísenin zakázaných v odpadních vodách při provozu domovních čerpacích stanic

Pro provoz čerpacích stanic jsou nežádoucí následující přímíseniny a látky, které mohou způsobit poškození nebo ucpání čerpadla :

- Abrasivní přímíseniny – písek, kamínky, hlína
- Vlákenné přímíseniny – **vlhčené ubrousky, hadry**, dětské pleny, hygienické vložky, dětské vlhčené ubrousky, textilie, tkaniny, vlasy
- Pevné předměty – kusy dřeva, kameny, kovové předměty, plastové obaly, alobal, zátky
- Agresivní a výbušné látky – kyseliny, louhy, rozpouštědla, agresivní chemikálie, ropné látky
- Tuky a oleje – z fritovacích hrnců, velkoobjemových zařízení na přípravu pokrmů

Vypouštěním látek a přímísenin uvedených v odstavci B, se výrazně zkracuje doba životnosti čerpadla a jeho pohyblivých částí a tudíž neúměrně narůstají náklady na servisní zásahy, a výměnu náhradních dílů, které si platí každý uživatel připojené nemovitosti sám.

II. Pokyny pro provoz a údržbu

Před napojením gravitačního potrubí nátoku do čerpací jímky je nutno provést propláchnutí tohoto potrubí mimo jímku tak, aby nedošlo k poškození čerpadla (čerpadel) hrubými nečistotami, které se do potrubí mohly dostat při jeho pokládce (písek, kamínky, dřevo, zemina, kovové předměty apod.).

Před spuštěním domovní čerpací jímky jímku zkontrolovat a vyčistit od nečistot.

Při provozu domovní čerpací jímky majitel napojené nemovitosti zajišťuje :

- Vizuelní kontrolu čerpadel, zpětných kulových ventilů a plováků domovních čerpacích šachet. Pravidelně cca 1x za 3 měsíce vyčistí šachtu od písků a nečistot, zbaví čerpadla a plováky od nánosů tuků a nečistot (oplachem čistou tlakovou vodou)
 - Dále je potřeba zajistit přístupnost vstupů do čerpací jímky, aby byla umožněna její kontrola. Nad vstup do jímky nesmí být hromadění kupy sněhu nebo jiného materiálu. V případě přimrznutí vstupního poklopu tento uvolňovat teplou vodou (ne otevřeným ohněm).
 - Zabezpečení domovních čerpacích stanic u trvale neobydlených nebo delší dobu neobydlených objektů :
- 1) Vyčerpat obsah celé jímky
 - 2) Vypnout hlavní vypínač ve skříni ovládací automatiky
 - 3) Uzavřít kulový kohout v čerpací šachtě
 - 4) Napustit čerpací šachtu čistou vodou cca 30 cm nad úroveň horní části čerpadla
 - 5) Zabezpečit poklop čerpací šachty vhodným způsobem proti promrzání, nejlépe zabezpečení poklopu zvenčí
 - Zamezení a neprovádění neoprávněných a neodborných zásahů do systému technologie a elektroinstalace.
 - Elektrická přípojka podléhá pravidelným kontrolám a revizím uvedeným ve výchozí revizi příp. dle dalších zákonných předpisů a nařízení.

V případě vzniku poruch a škod způsobených nedodržením těchto pokynů nese plnou odpovědnost majitel napojené nemovitosti a to včetně úhrady nákladů na jejich odstranění!!!

V případě poruchy kontaktovat servisní tel. linku:

Jan Valenta - 775 705 561

Obec - 731 658 507

