

STANDARDY KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK

a

VYBRANÁ USTANOVENÍ KANALIZAČNÍHO ŘÁDU

na oddílné veřejné kanalizaci zakončené čistírnou odpadních vod v obci Lhota

Obec Lhota jako majitel a provozovatel vodohospodářské infrastruktury v obci Lhota seznamuje odběratele s podmínkami vypouštění odpadních vod do oddílné kanalizace pro veřejnou potřebu a standardy kanalizačních přípojek.

V obci Lhota je vybudována oddílná kanalizace pro veřejnou potřebu za končená čistírnou odpadních vod (dále jen „ČOV“). Do kanalizace je povoleno vypouštět pouze splaškové odpadní vody. Jiné odpadní vody je zakázáno vypouštět. Do kanalizace pro veřejnou potřebu je dovoleno vypouštět odpadní vody pouze v souladu s Kanalizačním řádem (dále jen „KŘ“) za podmínek v něm uvedených a po uzavření odběratelské smlouvy.

Kanalizační přípojky

- Kanalizační přípojka je dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (dále jen "zákon") samostatnou stavbou tvořenou úsekem potrubí od vyústění vnitřní kanalizace stavby nebo odvodnění pozemku k zaústění do stokové sítě. Kanalizační přípojka není vodním dílem.
- Vlastníkem kanalizační přípojky, popřípadě jejích částí zřízených přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona je vlastník pozemku nebo stavby připojené na kanalizaci, neprokáže-li se opak.
- Vlastník kanalizační přípojky je povinen zajistit, aby kanalizační přípojka byla provedena jako vodotěsná a tak, aby nedošlo ke zmenšení průtočného profilu stoky, do které je zaústěna.
- Kanalizační přípojku pořizuje na své náklady odběratel. Vlastníkem přípojky je osoba, která na své náklady přípojku pořídila.
- Opravy a údržbu vodovodních přípojek a kanalizačních přípojek uložených v pozemcích, které tvoří veřejné prostranství, zajišťuje provozovatel ze svých provozních nákladů.
- Obecní úřad může v přenesené působnosti rozhodnutím uložit vlastníkům stavebního pozemku nebo staveb, na kterých vznikají nebo mohou vznikat odpadní vody, povinnost připojit se na kanalizaci v případech, kdy je to technicky možné.
- Dle ust. § 18 odst. 2 zákona mohou být kanalizací odváděny odpadní vody jen v limitech znečištění a v množství stanoveném v kanalizačním řádu a ve smlouvě o odvádění odpadních vod.

Do kanalizace není dovoleno vypouštět dešťové vody a vody z průsaků a meliorací.

Do kanalizace není dovoleno vypouštět jiné než splaškové odpadní vody vzniklé jako produkt lidského metabolismu nebo běžné činnosti v domácnosti.

V případě vypouštění jiných odpadních vod do kanalizace pro veřejnou potřebu je nutný souhlas vlastníka a provozovatele kanalizace. Tato skutečnost je následně ukotvena v odběratelské smlouvě.

Na kanalizační přípojce nesmí být vybudováno tzv. předčisticí zařízení (septik, domovní ČOV atd.) Výjimku tvoří zařízení k odstraňování tuků z vypouštěné odpadní vody u vybraných provozů (restaurace, jídelny, atd.)

Odběratel zodpovídá za míru znečištění vypouštěných odpadních vod do kanalizace.

Projektová dokumentace kanalizační přípojky

Projektovou dokumentaci kanalizační přípojky může zpracovat pouze odborný projektant – právnická nebo fyzická osoba, která má dle platných právních předpisů oprávnění k projektové činnosti. Projektant je povinen toto oprávnění prokázat autorizací projektové dokumentace.

Při zpracování projektu musí být respektována ČSN 75 6101 (756101) Stokové sítě a kanalizační přípojky, ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů a další platné právní předpisy, včetně požadavků provozovatele vodovodní sítě.

Obsah projektové dokumentace přípojky

- **Technická zpráva s popisem** – profilu přípojky, materiálového provedení přípojky, informace o vypouštěné odpadní vodě a popis dalších použitých zařízení (odlučovač, lapač apod.). U objektů pro podnikatelské účely je třeba doložit hydrotechnické výpočty spotřeby pitné vody (denní odběr, maximální denní odběr, roční a požární odběr) a popis dalších použitých zařízení.
- **Přehledná situace (v měřítku 1:5000).**
- **Podrobná situace (v měřítku 1:500)** se zákresem objektu, pro který je přípojka zřizována, stávajícího kanalizačního řadu, navrhované přípojky, dalších inženýrských sítí připojovaného objektu. V situaci je třeba uvést čísla parcel všech stavbou dotčených pozemků a číslo popisné nejbližšího rodinného domu. Údaje o kanalizační síti a možnosti napojení nemovitosti poskytuje provozovatel kanalizační sítě s platností podkladů 1 rok.
- **Podélný profil kanalizační přípojky** – jednoduché schéma v přijatelném měřítku včetně kót; V podélném řezu je třeba kromě jiného vyznačit polohy všech inženýrských sítí, které přípojka křížuje.
- **Půdorys ležaté kanalizace objektu** včetně zakreslení čistící šachty, čistících tvarovek, případných zpětných klapek a ostatních objektů na vnitřní kanalizaci (odlučovače, lapače apod.).
- **Podélný profil hlavního (páteřního) domovního kanalizačního svodu.**

Technické požadavky na zhotovení kanalizačních přípojek (dále též „KP“):

- 1) KP musí být zhotovena z plastového potrubí v minimální dimenzi DN 150 a minimální kruhové tuhosti SN 8.
- 2) Kanalizační přípojka má být co nejkratší, vedená v přímém směru kolmo na veřejnou kanalizaci.
- 3) KP musí být zhotovena v minimálním spádu 2 %. Spád musí být po celé délce přípojky stejný.
- 4) Přípojka se ukládá do pískového lože a do nezámrné hloubky.
- 5) Napojení KP na kanalizaci musí být provedeno pomocí odbočky nebo sedla kanalizační přípojky a otvor v kanalizačním řadu musí být proveden jádrovým vrtáním v horní polovině průměru kanalizačního řadu. Výjimečně, a to pouze se souhlasem provozovatele veřejné kanalizace, lze přípojku do DN 150 zaústit do vstupní a revizní šachty. V tom případě je zaústěna dnem v úrovni hladiny průměrného průtoku.
- 6) Při napojování kanalizační přípojky nesmí dojít ke zmenšení průtočného profilu kanalizační stoky.
- 7) Ochranné pásmo nad kanalizační přípojkou je stanoveno v šířce 0,75 m od osy potrubí na každou stranu nesmí být zastavěné, ani osazené stromy, aby bylo možné přípojku opravit.
- 8) O napojení kanalizační přípojky na kanalizační řad musí být sepsán protokol o napojení. Kontrolu napojení kanalizační přípojky provádí pověřený zástupce obce před záhozem KP.

- 9) Na KP musí být osazena kontrolní a revizní šachta v plastovém provedení a minimální dimenzi DN 400 s vhodným poklopem v pojezdové nebo pochozí variantě pro kanalizační přípojku uloženou v hloubce do 1500 mm. U hlouběji uložených KP bude typ, dimenze a materiál revizní šachty upřesněn provozovatelem.
- 10) U provozoven, u nichž je předpoklad vypouštění znečištěných odpadních vod z výroby, je nutno osadit čistící revizní šachtu o vnitřním průměru 600 mm tak, aby zde bylo možno dle potřeby instalovat odběrové zařízení kontrolních vzorků.
- 11) Revizní šachta musí být umístěna 1 metr za hranici soukromého pozemku.
- 12) Projektová dokumentace musí být předložena provozovateli infrastruktury ke schválení.
- 13) KP bude realizována dle provozovatelem schválené projektové dokumentace a po uzavření písemné odběratelské smlouvy. V případě, že nebude žadatel tyto podmínky respektovat, nebude napojení na veřejnou kanalizaci umožněno.

Vlastník a provozovatel veřejné kanalizace v obci Lhota si namátkově odebírá vzorky odpadních vod od jednotlivých producentů a tím kontroluje dodržování kanalizačního řádu (překračování stanovených limitů). Při zjištění překročení některého z limitů kanalizačního řádu bude danému producentu odpadních vod uložena sankce za neoprávněné vypouštění odpadních vod do kanalizace v rozporu s podmínkami stanovenými kanalizačním řádem a smlouvou o odvádění odpadních vod.

Žádáme Vás tímto o maximální možnou součinnost, a tedy o dodržování schváleného Kanalizačního řádu.

Ve Lhotě dne.....

.....
Nedvědová Věra
Starostka

Přílohy:

1. Protokol o napojení kanalizační přípojky