

Kanalizační řád obce Lazinov

schválený zastupitelstvem obce Lazinov
usnesením č. 2011/1/3 ze dne 18.3.2011 a č. 2015/4/1 ze dne 17.12.2015

a Městským úřadem Boskovice,
odborem tvorby a ochrany životního prostředí:

1 Účel a určení Kanalizačního řádu obce Lazinov

- 1.1 Kanalizační řád obce Lazinov (dále jen Kanalizační řád) se týká veřejné kanalizace v obci Lazinov (dále také **VK**).
- 1.2 Vlastníkem i provozovatelem VK je obec Lazinov.
- 1.3 Příslušný vodoprávní úřad je Městský úřad Boskovice, odboru tvorby a ochrany životního prostředí.
- 1.4 Kanalizační řád stanovuje podmínky napojení na VK, nejvyšší přípustnou míru znečištění odpadních vod vypouštěných do VK a další podmínky provozu VK.
- 1.5 Kanalizační řád je vydán na základě § 14 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů, a na základě §§ 24 až 26 vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb.
- 1.6 Kanalizační řád je určen pro každého vlastníka domu v katastrálním území Lazinov, který odvádí odpadní vody nebo srážkové vody ze svých pozemků kanalizační přípojkou do VK (dále jen **producent**).

2 Popis území

- 2.1 Obec Lazinov leží na severním břehu vodní nádrže Křetínka, většina zástavby v obci se nachází v povodí malého potoka (bez jména), který je odveden jednotnou kanalizací – stokou č. III. do tzv. Lazinovské zátoky. Ostatní zástavba v intravilánu obce je umístěna na svazích nad vodní nádrží. V extravilánu obce se nachází pouze jeden větší objekt – rekreační středisko Svitavice (je vybaven ČOV).
- 2.2 V obci Lazinov se nenachází žádná průmyslová výroba, pouze skladové prostory stavební firmy, stolařská dílna a objekty a prostory se zpracováním dřeva.
- 2.3 Vodní nádrž Křetínka (Letovice) leží na řece Křetínka, v soustavě Dyjsko – svratecké. Provozovatelem nádrže je Povodí Moravy, s. p. – závod Dyje. Účel nádrže: kompenzační nadlepšení průtoků ve Svitavě, trvalé zajištění minimálního průtoků, energetické využití zaručených odtoků v MVE, snížení povodňových průtoků, rekreace, rybářství.
- 2.4 V obci Lazinov je 94 obytných objektů, z nich 12 má ČOV, 67 má septik a 15 má žumpu.

3 Technický popis stokové sítě

- 3.1 Veřejná kanalizace v obci Lazinov je jednotná, určená pro odvádění srážkových vod a vyčištěných odpadních vod. Stoková síť má 3 samostatné kanalizační stoky – I., II. a III., kdy každá stoka má samostatné vyústění do (viz kap. 6 – Mapová příloha).
- 3.2 Délka kanalizační sítě je 1 556 m, kanalizace byla vybudována z betonových trub DN 30 až 80.
- 3.3 Počet obyvatel v obci: 151 (bez rekreatantů), z toho počet obyvatel připojených na kanalizaci: 116.
- 3.4 Počet kanalizačních přípojek: 61.
- 3.5 Vodní recipient v místě vypouštění odpadních vod: vodní nádrž Křetínka, č.h.p. 4-15-02-032.
- 3.6 Vypouštění z VK do vod povrchových se děje na základě rozhodnutí Městského úřadu Boskovice, odboru tvorby a ochrany životního prostředí, č.j. MBO 3117/2004/TOŽP/Ku ze dne 7.2.2005.

- 3.7 Seznam látek, které nejsou odpadními vodami a jejichž vniknutí do VK musí být zabráněno, je uveden v Příloze č. 1 k zákonu o vodovodech a kanalizacích (č. 274/2001 Sb.).
- 3.8 Četnost měření míry znečištění odpadních vod: dle vodoprávního povolení, nejméně 1x ročně.
- 3.9 Opatření při poruchách a haváriích kanalizace, v případech živelních pohrom a jiných mimořádných situací: informovat obecní úřad Lazinov a příslušný vodoprávní úřad a řídit se jejich pokyny.

4 Podmínky pro vypouštění odpadních vod do VK

- 4.1 Do VK je možné vpouštět pouze:
- srážkové vody (ze střešních okapů a povrchových vpustí),
 - splaškové odpadní vody předčištěné v domovní ČOV nebo ve dvou- nebo tří-komorovém septiku s biologickým filtrem (např. pískovým), které nepřekračují limity znečištění uvedené v kap. 4.5.
- 4.2 Vypouštění odpadních vod do VK je možné pouze na základě povolení vodoprávního úřadu. Tuto povinnost je každý stávající producent povinen splnit **nejpozději do 31.10.2016**.
- 4.3 Na vyústění z domovní ČOV nebo ze septiku s biologickým filtrem směrem do VK musí být možné jednoduchým způsobem odebrat vzorek odpadní vody odtékající do VK. Tzn., že výstup z biologického filtru u septiku musí být opatřen kontrolní šachtou umožňující odběr vzorku.
- 4.4 Srážkové vody se nesmějí vpouštět do septiku nebo do ČOV (dešťová voda splašky příliš naředí a v zimě i ochladí, takže čištění pak nefunguje).
- 4.5 Nejvyšší přípustná míra znečištění splaškových odpadních vod vypouštěných do VK (měřená na výstupu z ČOV nebo z biologického filtru septiku):

Ukazatel	Hodnota pro domovní ČOV	Hodnota pro septik
BSK5	60	60
CHSK	180	220
NL	70	70

- 4.6 Každý producent si musí nejméně 1x ročně (četnost je stanovena ve vodoprávním povolení) zajistit odbornou firmu, která provede odběr vzorku na výstupu z ČOV nebo z biologického filtru septiku a analýzu odebraného vzorku na přítomnost BSK5, CHSK a NL.
- 4.7 Pokud míra znečištění odpadních vod vypouštěných do VK překročí zde stanovenou nejvyšší přípustnou míru znečištění u kteréhokoli z ukazatelů, je producent povinen neprodleně informovat starostu nebo místostarostu obce Lazinov a příslušný vodoprávní úřad a zajistit nápravu.
- 4.8 Obec Lazinov nevybírání za vypouštění odpadních vod do VK žádný poplatek (stočné).

5 Kontrola dodržování Kanalizačního řádu a sankce

- 5.1 Starosta nebo místostarosta obce Lazinov je oprávněn:
- vyžádat si od producenta doklady o analýze vzorků odpadních vod vypouštěných do VK,
 - zkontrolovat stav septiku nebo ČOV (po dohodě s producentem a za přítomnosti producenta nebo jím vyslaného zástupce) a nechat provést specializovanou firmou kontrolní odběr a analýzu vzorku odpadních vod vypouštěných do VK.
- 5.2 Porušení Kanalizačního řádu se řeší podle § 32 zákona o vodovodech a kanalizacích (č. 274/2001 Sb.).

6 Mapová příloha – mapa veřejné kanalizace v obci Lazinov

