



## Obec Bohdanovce nad Trnavou

Trhová 268/1, 919 09 Bohdanovce nad Trnavou

### Všeobecne záväzné nariadenie obce Bohdanovce nad Trnavou

č. 71/2021

### o zneškodňovaní odpadových vôd, o spôsobe náhradného zásobovania vodou a náhradného odvádzania odpadových vôd v obci Bohdanovce nad Trnavou

Návrh VZN: - vyvesený na úradnej tabuli obce	dňa :	18.11.2021
- zverejnený na internetovej adrese obce	dňa :	18.11.2021
Lehota na predloženie pripomienok k návrhu VZN do(včítane):		28.11.2021
Doručené pripomienky (počet) :		-
Vyhodnotenie pripomienok k návrhu VZN uskutočnené	dňa:	-
Vyhodnotenie pripomienok k návrhu VZN doručené poslancom	dňa:	-
VZN schválené Obecným zastupiteľstvom obce Bohdanovce nad Trnavou	dňa:	03.12.2021
VZN vyvesené na úradnej tabuli obce Bohdanovce nad Trnavou	dňa :	04.12.2021
VZN zvesené z úradnej tabule obce Bohdanovce nad Trnavou	dňa :	20.12.2021
VZN nadobúda účinnosť	dňa:	20.12.2021

V súlade s §6 ods. 1 a §11 ods.3 písm. g) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov, zákonom č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách, zákonom č. 364/2004 o vodách v platnom znení v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a v zmysle doplnenia zákona č. 276/2001 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších právnych predpisov, Obecné zastupiteľstvo v Bohdanovciach nad Trnavou vydáva toto

## VŠEOBECNE ZÁVÄZNÉ NARIADENIE

č. 71/2021

### **o zneškodňovaní odpadových vôd, o spôsobe náhradného zásobovania vodou a náhradného odvádzania odpadových vôd v obci Bohdanovce nad Trnavou**

#### § 1

##### **Predmet a účel nariadenia**

Toto VZN upravuje podmienky odvádzania odpadových vôd verejnou kanalizáciou, ich zneškodňovanie, podmienky náhradného zásobovania vodou a náhradného odvádzania odpadových vôd, ako aj podmienky výstavby a prevádzkovania domových žump a zneškodňovania ich obsahu podľa miestnych podmienok, za účelom ochrany životného prostredia, zabezpečenia verejného poriadku a v záujme vytvárania a ochrany zdravých podmienok a života obyvateľov obce.

#### § 2

##### **Vymedzenie základných pojmov**

1. **Odpadová voda** – voda použitá v obytných, výrobných, poľnohospodárskych, zdravotníckych a iných stavbách a zariadeniach alebo v dopravných prostriedkoch, pokiaľ má po použití zmenenú kvalitu (zloženie alebo teplotu), ako aj priesaková voda zo skládok odpadov a odkalísk. Odpadová voda môže byť splašková, priemyselná a komunálna.
2. **Splašková odpadová voda** - použitá voda, ktorá pochádza z obydľí a služieb, predovšetkým z ľudského metabolizmu a činností v domácnostiach, z kúpeľní, stravovacích zariadení a z iných podobných zariadení a nie je hromadená v žumpách.
3. **Pôvodca odpadových vôd** – každý, koho činnosťou odpadová voda vzniká.
4. **Škodlivá látka a obzvlášť škodlivá látka** – látka zo skupiny látok alebo látok im príbuzných, ktoré sú uvedené v Prílohe č. 1 Zákona č. 364/2004 Z.z., ktoré môžu ohroziť kvalitu alebo zdravotnú bezchybnosť vôd. Nebezpečnými látkami sú škodlivé látky a obzvlášť škodlivé látky, ktoré nie sú súčasťou odpadových vôd.
5. **Verejná kanalizácia** – prevádzkovo samostatný súbor objektov a zariadení slúžiacich verejnej potrebe na hromadné odvádzanie odpadových vôd umožňujúcich neškodný príjem, odvádzanie a spravidla aj čistenie odpadových vôd.
6. **Stoková sieť** – sieť potrubí a pridružených objektov na príjem a neškodné odvádzanie odpadových vôd alebo osobitných vôd.
7. **Kanalizačná prípojka** – úsek potrubia, ktorým sa odvádzajú odpadové vody z pozemku alebo miesta vyústenia vnútorných kanalizačných rozvodov objektu alebo stavby až po zaústenie do verejnej kanalizácie. Kanalizačnou prípojkou sa odvádzajú odpadové vody z objektu, ktorý je pripojený na verejnú kanalizáciu.
8. **Recipient** – vodný útvar, do ktorého sa povrchová voda, podzemná voda, odpadová voda a osobitná voda vypúšťajú.
9. **Čistiareň odpadových vôd** – súbor objektov a zariadení na čistenie odpadových vôd a osobitných vôd pred ich vypúšťaním do povrchových vôd alebo podzemných vôd alebo pred ich iným použitím.
10. **Vlastník kanalizačnej prípojky** – osoba, ktorá zriadila prípojku na vlastné náklady a to spôsobom určeným prevádzkovateľom verejnej kanalizácie.

11. **Vlastník verejnej kanalizácie** – prevádzkuje verejnú kanalizáciu len v prípade, ak spĺňa všetky podmienky vzťahujúce sa na prevádzkovateľa verejnej kanalizácie podľa zákona č. 442/2002 Z.z.a podľa osobitného predpisu (§ 57 ods. 1 zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní v znení neskorších predpisov), inak je povinný zabezpečiť prevádzkovateľa (§ 5).
12. **Stočné** – finančné vyjadrenie za jednotkové (1 m<sup>3</sup>) odvedenie (vypúšťanie) odpadových vôd za určené sledované obdobie. Cenu za 1 m<sup>3</sup> odpadových vôd určuje vlastník a prevádzkovateľ verejnej kanalizácie na základe osobitného predpisu.
13. **Žumpa** – zakrytá podzemná, vodotesná nádrž bez odtoku na akumuláciu splaškových vôd z domácností.
14. **Odplaty** – za vývoz a čistenie odpadových vôd zo žump od občanov, ktorí nemajú vybudovanú kanalizačnú prípojku.
15. **Domová čistička odpadových vôd** – zariadenie určené na čistenie všetkých odpadových vôd (vrátane odpadových vôd z pračiek a umývačiek riadu) z individuálnych zdrojov znečistenia. Jedná sa predovšetkým o tieto objekty: rodinné domy, rekreačné objekty a chalupy, hotely, penzióny a reštaurácie.

### §3

#### Prevádzkovanie verejnej kanalizácie a ČOV

1. Prevádzkovateľom verejnej kanalizácie v obci Bohdanovce nad Trnavou je Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s, Piešťany. Uvedená spoločnosť prevádzkuje verejnú kanalizáciu v súlade s osobitnými predpismi, prevádzkovým poriadkom a za podmienok stanovených rozhodnutiami príslušných orgánov verejnej správy.
2. Prevádzkovateľ verejnej kanalizácie zabezpečuje:
  - a) plynulé a bezpečné odvádzanie odpadových vôd a ich čistenie,
  - b) ekologické a technické požiadavky kladené na výstavbu a prevádzkovanie verejnej kanalizácie, hlavne:
    - verejná kanalizácia musí byť navrhnutá a vybudovaná tak, aby jej prevádzkovanie nemalo negatívne dopady na životné prostredie,
    - za účelom zabezpečenia nepretržitého odvádzania odpadových vôd od producentov pri miestne obvyklých klimatických podmienkach, musí mať verejná kanalizácia dostatočnú prevádzkovú kapacitu,
    - verejná kanalizácia musí byť vodotesná, chránená proti zamrznutiu a pred poškodzovaním vonkajšími vplyvmi,
  - c) vypracovanie a aktualizáciu prevádzkového poriadku verejnej kanalizácie,
  - d) možnosť pripojenia nehnuteľnosti na verejnú kanalizáciu, ak sa nehnuteľnosť nachádza na mieste s vybudovanou kanalizačnou sieťou a ak je to technicky možné.
3. Odpadové vody z verejnej kanalizačnej siete sú odvádzané kanalizačným zberačom do ČOV Zeleneč.
4. Od producenta odpadových vôd je prevádzkovateľ verejnej kanalizácie oprávnený požadovať, aby na svojich zariadeniach vykonal na vlastné náklady také nevyhnutné úpravy, ktoré sú potrebné z hľadiska bezpečnosti a spoľahlivosti prevádzky verejnej kanalizácie. Inak producent zodpovedá za prípadné škody, ktoré spôsobí.

### § 4

#### Práva a povinnosti producenta odpadových vôd

1. Producent je povinný:
  - a) podľa § 23 ods. 2 zákona č. 442/2002 Z.z. pripojiť stavbu alebo pozemok, kde vznikajú odpadové vody, na verejnú kanalizáciu a splniť technické podmienky týkajúce sa najmä miesta a spôsobu pripojenia na verejnú kanalizáciu, ak vlastník stavby alebo vlastník pozemku nemá povolenie príslušného orgánu štátnej vodnej správy na iný spôsob nakladania s odpadovými vodami a dodržiavať podmienky ustanovené v prevádzkovom poriadku kanalizácie a podmienky dohodnuté v zmluve uzatvorenej s vlastníkom kanalizácie,

- b) v nevyhnutnej miere umožniť vstup prevádzkovateľa alebo ním poverenej osoby na nehnuteľnosť pripojenú na verejnú kanalizáciu obce a poskytnúť potrebnú súčinnosť,
- c) oznamovať prevádzkovateľovi návrhy zmien vykonávanej činnosti, ktoré môžu mať vplyv na zmeny v odvádzaní odpadových vôd,
- d) oznámiť prevádzkovateľovi zistenú poruchu na kanalizačnej prípojke, vrátane poruchy meradla (aj meranie odberu pitnej vody),
- e) oznámiť vlastníčkovi kanalizácie zmenu vlastníckeho práva k nehnuteľnosti pripojenej na kanalizáciu,
- f) nesmie bez súhlasu vlastníka kanalizácie odvádzať odpadové vody od ďalšieho producenta,
- g) producent nesmie do verejnej kanalizácie odvádzať inú, ako splaškovú alebo komunálnu odpadovú vodu,
- h) meranie množstva odpadovej vody do kanalizácie zabezpečuje producent nepriamym spôsobom merania – svojím meradlom (vodomer – vodné, stočné). Ak nie je množstvo vody merané (z iných zdrojov – vlastná studňa), stanoví sa spôsobom ustanoveným vo všeobecne záväznom právnom predpise – odborný výpočet overený prevádzkovateľom kanalizácie.

## **§ 5**

### **Zneškodňovanie odpadových vôd**

1. Vlastník nehnuteľnosti, na ktorej vznikajú odpadové vody je povinný pri ich likvidácii dodržiavať všetky platné právne predpisy.
2. Vlastník nehnuteľnosti, na ktorej mu vznikajú odpadové vody, je povinný pripojiť nehnuteľnosť v súlade s § 23 ods. 2 zákona č. 442/2002 Z. z. ona verejnú kanalizáciu, ak táto je v uvedenej časti Obce Bohdanovce nad Trnavou vybudovaná a daná do prevádzky a musí splniť technické podmienky týkajúce sa najmä miesta a spôsobu pripojenia, ak vlastník nehnuteľnosti nemá povolenie príslušného orgánu verejnej správy na iný spôsob nakladania s odpadovými vodami.
3. Vlastník nehnuteľnosti podľa ods. 2 je povinný uzatvoriť zmluvu o odvádzaní odpadovej vody s prevádzkovateľom verejnej kanalizácie.
4. Vlastník nehnuteľnosti je povinný preukázať sa povolením príslušného orgánu verejnej správy na iný spôsob nakladania s odpadovými vodami, ak sa vlastníka netýkajú povinnosti podľa ods. 2 a 3. V prípade domových čistiarní odpadových vôd podmienky budovania a prevádzky určí v rozhodnutí príslušný orgán vodnej správy.

## **§ 6**

### **Ceny za zneškodňovanie odpadových vôd**

1. Pri zneškodňovaní odpadových vôd prostredníctvom verejnej kanalizácie je povinnosťou pôvodcu platiť poplatok (stočné) za množstvo odvedených odpadových vôd verejnej kanalizácie.
2. Cena za 1 m<sup>3</sup> odpadových vôd odvádzaných verejnou kanalizáciou je stanovená na príslušný kalendárny rok na základe rozhodnutia Úradu pre reguláciu sieťových odvetví pre Obec Bohdanovce nad Trnavou, kde vlastníkom a prevádzkovateľom verejnej kanalizácie je Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s. Piešťany.

## **§ 7**

### **Lehoty na pripojenie na verejnú kanalizáciu**

1. Vlastník existujúcej nehnuteľnosti na území Obce Bohdanovce nad Trnavou je povinný si plniť povinnosti uložené v § 4 tohto VZN a pripojiť nehnuteľnosť na verejnú kanalizáciu.
2. Podmienky pripojenia na verejnú kanalizáciu určí vlastník, resp. prevádzkovateľ verejnej kanalizácie.
3. Vlastník novovybudovanej stavby je povinný riešiť odvádzanie odpadových vôd v súlade s platnými predpismi už v rámci prípravy stavby a stavebného povolenia.

## § 8

### Stavebné podmienky na budovanie žumpy

1. Žumpa sa buduje tam, kde splaškové odpadové vody nemožno odvádzať do verejnej kanalizácie, teda na ulici, kde nie je vybudovaná verejná kanalizácia.
2. Stavba žumpy musí zodpovedať príslušným právnym predpisom a technickým normám.
3. Žumpa musí byť umiestnená a riešená tak, aby bolo možné výhľadové pripojenie stavby na verejnú kanalizáciu.
4. Žumpa nie je vodná stavba. Na stavbu žumpy sa vydáva stavebné povolenie podľa stavebného zákona č. 50/1976 Zb. spolu s povolením stavby, z ktorej bude odpadové vody zachytávať. V prípade, že stavba už existuje a žumpa sa bude budovať dodatočne, povolí sa osobitne. Vlastník nehnuteľnosti je oprávnený žumpu prevádzkovať na základe vydania rozhodnutia o povolení užívania stavby. Stavebník je povinný pri kolaudačnom konaní predložiť doklad o vodotesnosti žumpy vydaný na to oprávnenou osobou. Doklad o vodotesnosti žumpy uchová stavebník po celú dobu životnosti.
5. Žumpa musí byť umiestnená tak, aby bol k nej umožnený prístup pre fekálny automobil, aby bolo možné vyberať jej obsah a aby boli dodržané minimálne – normou stanovené vzdialenosti žumpy od budov a vodných zdrojov.
6. Dno a steny žumpy musia byť vodotesné.
7. V súlade s § 36 zákona č. 364/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov, odst. 4, povolenie na stavbu iného systému na likvidáciu odpadových vôd možno vydať len na dobu určitú. V lokalitách, kde je vybudovaná a uvedená do prevádzky verejná kanalizácia, sa po skončení platnosti povolenie nepredlžuje.

## § 9

### Prevádzkové požiadavky žumpy

1. Prevádzkovateľ, resp. užívateľ žumpy musí zabezpečiť jej vyprázdňovanie v intervaloch primeraných kapacite žumpy na vlastné náklady prostredníctvom oprávnených právnických alebo fyzických osôb.
2. Zakazuje sa vypúšťanie obsahu žump do záhrad a polí, do povrchových a do podzemných vôd.
3. Prevádzkovateľ, resp. užívateľ žumpy je povinný uchovávať originály dokladov o zneškodnení obsahu žumpy po dobu dvoch rokov odo dňa zneškodnenia obsahu žumpy a na vyžiadanie poverených zamestnancov Obce Bohdanovce nad Trnavou predložiť originál dokladu o spôsobe zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadových vôd zo žumpy za obdobie predchádzajúcich dvoch rokov. Za takýto doklad sa považuje doklad od vývozcu (fekálne vozidlo) alebo ČOV, kde boli odpadové vody zneškodnené.
4. Prevádzkovateľ, resp. užívateľ žumpy je povinný v prípadoch hodných osobitného zreteľa nechať vypracovať nový doklad o vodotesnosti žumpy. Ide najmä o prípady, kedy je dôvodové podozrenie, že prevádzkou žumpy môže dochádzať k znečisteniu vôd.
- 5.

## § 10

### Likvidácia odpadových vôd

1. Producentom sa zakazuje do verejnej kanalizácie vypúšťať:
  - dažďovú vodu,
  - koncentráty chemikálií a iných škodlivých látok podobného druhu (napr. aj liekov), motorové oleje a podobné olejové a mazivové roztoky,
  - farby rôzneho zloženia,
  - hygienické vložky, plienky, handry, igelitové fólie, ostré tvrdé predmety a podobne,
  - odpady vznikajúce pri chove hospodárskych zvierat – močovinu,
  - látky takého druhu, ktoré nie sú určené ako odpadové vody.
2. Ten, kto akumuluje odpadové vody v žumpe, je povinný zabezpečiť ich zneškodňovanie odvozom do čistiarne odpadových vôd a na výzvu obce alebo orgánu štátnej vodnej správy

predložiť doklady o odvoze odpadových vôd maximálne za posledné dva roky. Doklad o odvoze odpadových vôd obsahuje meno, priezvisko a adresu toho, komu bol odvoz odpadových vôd vykonaný, dátum odvozu, miesto uskladnenia žumpy, množstvo vyvezených odpadových vôd, názov osoby, ktorá odvoz odpadových vôd vykonala a adresu čistiarne odpadových vôd, v ktorej bola odpadová voda zlikvidovaná.

3. Odmietnutie likvidácie odpadovej vody prostredníctvom verejnej kanalizácie v prípade, že kanalizačné rozvody a prípojkové časti napojenia odpadových vôd z daných objektov toto umožňujú, vytvára podmienku pre sankcionovanie producenta odpadových vôd.
4. Producenti odpadových vôd zodpovedajú za nakladanie s týmto druhom odpadu.
5. Pri nakladaní s odpadovými vodami je každý povinný chrániť zdravie obyvateľstva a životné prostredie, pritom je povinný vytvárať predpoklady pre likvidáciu odpadových vôd spôsobom, ktorý je v súlade s podmienkami a možnosťami v obci na to vytvorenými.
6. Zakazuje sa likvidovať odpadovú vodu vylietavím alebo vypúšťaním cez akékoľvek zariadenie na všetky druhy pozemkov bez rozdielu vlastníckeho vzťahu k týmto pozemkom a bez rozdielu ich zaradenia.
7. Zakazuje sa umývať motorové vozidlá a prevádzkové mechanizmy na miestnych komunikáciách, z ktorých by mohli znečisťujúce látky (pohonné hmoty, mazivá) vniknúť do kanalizačných rozvodov a tak ohroziť prevádzku a proces čistenia.

## **§ 11**

### **Náhradné zásobovanie pitnou vodou**

1. V prípade prerušenia dodávky pitnej vody do domácností z dôvodu poruchy na verejnom vodovode, ohrozenia života a zdravia ľudí alebo majetku, vykonávania plánovaných opráv, údržbárskych a revízných prác, obmedzeného zásobovania vodou alebo poruchy na vodovodnej prípojke, ak je vodovodná prípojka majetkom vlastníka verejného vodovodu, zabezpečí prevádzkovateľ verejného vodovodu náhradnú dodávku pitnej vody prostredníctvom jej dovozu cisternami alebo inými vhodnými prostriedkami v rozsahu núdzového zásobovania pitnou vodou na určené odberné miesta.
2. Odberné miesta a miesta pristavenia cisterny s pitnou vodou oznámi obec v mieste obvyklým spôsobom (web, miestny rozhlas, písomné oznámenie na úradnej tabuli).
3. Zásobovateľ zodpovedá za to, že pri náhradnom zásobovaní pitnou vodou – cisternou nedôjde k zníženiu jej kvality, pričom voda musí spĺňať všetky podmienky na kvalitu pitnej vody.

## **§ 12**

### **Náhradné odvádzanie odpadových vôd**

V prípade prerušenia činnosti verejnej kanalizácie z dôvodu poruchy, ohrozenia života a zdravia ľudí alebo majetku, vykonávania plánovaných opráv, údržbárskych a revízných prác alebo poruchy na kanalizačnej prípojke, ak je kanalizačná prípojka majetkom vlastníka verejnej kanalizácie, prevádzkovateľ verejnej kanalizácie zabezpečí náhradné odvádzanie odpadových vôd nasledovne:

- a) Obec Bohdanovce nad Trnavou má vybudovanú verejnú kanalizáciu. Prevádzkovateľ verejnej kanalizácie v obci Bohdanovce nad Trnavou je Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., ktorá je povinná zabezpečiť plynulé a bezpečné odvádzanie odpadových vôd, ako aj náhradné odvádzanie odpadových vôd. Spôsob náhradného odvádzania odpadových vôd dohodne prevádzkovateľ so štatutárnym zástupcom obce a bude zverejnený v obci spôsobom obvyklým (web, miestny rozhlas, písomné oznámenie na úradnej tabuli).
- b) Obyvatelia obce, ktorí nie sú napojení na verejnú kanalizáciu, používajú na odvádzanie odpadových vôd žumpu. Prevádzkovateľ (vlastník) žumpy je povinný vybudovať a prevádzkovať žumpu tak, aby nedochádzalo k únikom odpadových vôd zo žumpy do okolia a k ohrozovaniu alebo poškodzovaniu zdravia obyvateľov alebo životného prostredia. Prevádzkovateľ (vlastník) žumpy musí zabezpečiť vyprázdňovanie žumpy v intervaloch primeraných kapacite žumpy na vlastné náklady prostredníctvom oprávnenej

právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa a v súlade s platnými právnymi predpismi.

### **§ 13**

#### **Práva a povinnosti odberateľov pitnej vody**

Odberateľ pitnej vody – fyzická osoba, právnická osoba a fyzická osoba – podnikateľ má právo pri náhradnom zásobovaní pitnou vodou, na odber pitnej vody v stanovenom množstve a je povinný v čase náhradného zásobovania obyvateľstva pitnou vodou:

- hospodárne nakladať s pitnou vodou,
- dodržiavať pokyny starostu obce pri odoberaní pitnej vody na odbernom mieste,
- zodpovedá si za kvalitu už odobratého množstva pitnej vody.

### **§ 14**

#### **Sankcie**

1. Obec v súlade s § 36, ods. 7, písm. e) a podľa § 39 ods. 3 zákona č. 442/2002 Z.z. právnickej osobe alebo fyzickej osobe oprávnenej na podnikanie, ktorá porušila podmienky tohto všeobecne záväzného nariadenia uloží pokutu od 99 eur do 3 319 eur.
2. Okresný úrad podľa §36, ods. 5, písm. e) a v súlade s § 39, ods. 2, písm. f) uloží pokutu za porušenie povinností ustanovených týmto nariadením vo výške od 16 € do 331 €.
3. V zmysle § 13a) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov môže starosta Obce Bohdanovce nad Trnavou uložiť pokutu právnickej alebo fyzickej osobe oprávnenej na podnikanie za porušenie ustanovení tohto nariadenia.

### **§ 15**

1. VZN schválené OZ Bohdanovce nad Trnavou na zasadnutí dňa .03.12.2021 uznesením č. 50/2021.
2. Týmto VZN sa ruší VZN č. 27/2011 o zneškodňovaní odpadových vôd v obci Bohdanovce nad Trnavou (účinnosť od 08.07.2011), VZN č. 57/2019 o spôsobe náhradného zásobovania vodou a náhradného odvádzania odpadových vôd (účinnosť od 12.04.2019), 58/2019 o zneškodňovaní obsahu žúmp (účinnosť od 12.04.2019) a Dodatok č. 1/2020 k VZN č. 58/2019 o zneškodňovaní obsahu žúmp (účinnosť od 25.04.2020).

V Bohdanovciach nad Trnavou dňa 03.12.2021.

Miroslav Sučák  
starosta obce