

Obec Dojč v súlade s § 6 ods. 1 a § 11 ods. 4 písm. g) a l) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a na základe zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov, v súlade s Vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 532/2002 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie (ďalej len „vyhláška“) a zákonom 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č.372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov

vydáva

všeobecne záväzné nariadenie

č. 8/2015

o zneškodňovaní odpadových vôd zo žúmp a ich evidencii

Článok 1

Účel nariadenia

Všeobecne záväzné nariadenie sa vydáva s cieľom upraviť podmienky zneškodňovania obsahu žúmp na území obce Dojč. Účelom tohto všeobecne záväzného nariadenia je utváranie a ochrana zdravých podmienok, zdravého spôsobu života obyvateľov a ochrana životného prostredia.

Článok 2

Predmet úpravy

- (1) Stavba žumpy musí zodpovedať osobitným predpisom a STN 75 6081 Žumpy na splaškové odpadové vody.
- (2) Na žumpu sa podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov vydáva stavebné povolenie spolu s povolením stavby, z ktorej sa budú zachytávať odpadové vody. V prípade, že stavba už existuje a žumpa sa bude budovať dodatočne, ide podľa § 139b ods. 6 písm. b) stavebného zákona o drobnú stavbu, ktorá plní doplnkovú funkciu pre hlavnú stavbu a pri dodržaní zastavanej plochy nepresahujúcej 25 m² a hĺbky 3 m na ňu postačí podľa § 55 ods. 2 stavebného zákona ohlásenie stavebnému úradu.

- (3) Žumpa sa buduje tam, kde splaškové odpadové vody nemožno odvádzať do verejnej kanalizácie a musí byť umiestnená a riešená tak, aby bolo možné výhľadové pripojenie stavby na verejnú kanalizáciu.
- (4) Žumpa sa musí umiestniť tak, aby bola prístupná pre vyprázdňovanie obsahu s prihliadnutím na hygienické a estetické požiadavky.
- (5) Konštrukcia žumpy musí odolávať pôsobiacemu zaťaženiu a hydrostatickému vztlaku podzemnej vody.
- (6) Materiál konštrukcie žumpy musí odolávať vnútorným vplyvom odpadových vôd a ich agresívnym účinkom.
- (7) Strop žumpy musí byť nepriepustný a musí byť najmenej 30 mm nad maximálnou hladinou v žumpe.
- (8) Manipulačný otvor žumpy musí mať svetlosť minimálne 600x600 mm a musí byť zakrytý liatinovým poklopom podľa STN 124/01.
- (9) Prítokové potrubie žumpy sa umiestňuje v blízkosti manipulačného otvoru tak, aby os potrubia bola mimo manipulačného otvoru, ale aby bol výtok vizuálne kontrolovateľný cez manipulačný otvor. Dĺžka zaústenia prítokového potrubia v objekte žumpy musí byť najmenej 50 mm od líca vnútornej steny žumpy.
- (10) Pre úplné vyčerpanie obsahu musí byť v dne žumpy v blízkosti manipulačného otvoru priehľbeň a sklon dna žumpy k priehľbni musí byť najmenej 2 %.
- (11) Vzďialenosť žumpy od vodného zdroja sa stanovuje na základe výsledkov hydrogeologického posudku.
- (12) Dno a steny žumpy, vrátane pracovných škár a prípadných spojov prefabrikátov, musia byť vodotesné počas celej doby užívania žumpy.
- (13) Vodotesnosť žumpy musí byť preukázaná vykonaním skúšky vodotesnosti podľa ustanovení STN 75 0905 – Skúšky vodotesnosti vodárenských a kanalizačných nádrží. Výsledky skúšky vodotesnosti žumpy potvrdí v protokole o skúške vodotesnosti stavebný dozor odborne spôsobilý na výkon činnosti stavebný dozor – pozemné stavby alebo vodohospodárske stavby. Vlastník žumpy je povinný uchovávať protokol o skúške vodotesnosti žumpy počas celej doby trvania stavby.
- (14) Skúšobná hladina pre vykonanie skúšky vodotesnosti je vo výške dna prítokového potrubia. Z hľadiska nárokov na vodotesnosť podľa čl. 2.1 STN 75 0905 sa žumpa zaraďuje do skupiny „c“ – ostatné nádrže.

Článok 3

Stavba a prevádzka žumpy

- (1) Žumpa je podzemná vodotesná nádrž bez odtoku určená na akumuláciu odpadových vôd z domácností.

- (2) Odpadová voda odvádzaná do žump nie je, na rozdiel od kalu zo septikov, komunálnym odpadom a nevzťahuje sa na ňu režim zberu a zneškodňovania komunálnych a drobných stavebných odpadov podľa § 39 ods. 7 zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákon č. 582/2004 o miestnych daniach a miestnom poplatku za komunálne odpady a drobné stavebné odpady a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- (3) Prevádzkovateľ žumpy je povinný vybudovať a prevádzkovať žumpu tak, aby nedochádzalo k úniku odpadových vôd zo žumpy do okolia a k ohrozovaniu alebo poškodzovaniu zdravia obyvateľov alebo životného prostredia.
- (4) V zmysle § 11 vyhlášky nie je dovolené do žump odvádzat' zrážkovú vodu.
- (5) Prevádzkovateľ žumpy musí zabezpečiť vyprázdňovanie žumpy na vlastné náklady prostredníctvom oprávnených právnických alebo fyzických osôb.
- (6) Prevádzkovateľ žumpy je povinný predložiť na požiadanie kontrolnému orgánu obce doklad o spôsobe zhodnotenia, alebo zneškodnenia odpadových vôd zo žumpy (príloha).
- (7) Zakazuje sa vypúšťať obsah žump do povrchových vôd a do podzemných vôd (§ 36 ods. 12 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov).

Článok 4

Prevádzka žumpy

- (1) Žumpa musí byť pravidelne vyprázdňovaná v intervale primeranom kapacite žumpy, minimálne jeden raz za tri mesiace.
- (2) Aby sa zabránilo pretekaniu žumpy musí sa kontrolovať hladina obsahu žumpy.
- (3) Pri dosiahnutí maximálnej hladiny v žumpe sa nesmú ďalej používať spotrebiče vody, z ktorých je odpadová voda odvádzaná do žumpy.
- (4) Ak sa pri kontrole zistí, že znečisťovanie povrchových alebo podzemných vôd, prípadne pôdy v okolí žumpy je v príčinnej súvislosti s technickým stavom žumpy, v takomto prípade je vlastník žumpy povinný preukázať vodotesnosť žumpy opakovanou skúškou vodotesnosti žumpy v aktuálnom čase.
- (5) Vlastník stavby, ku ktorej ako k hlavnej stavbe plní žumpa doplnkovú funkciu, v prípade vybudovania verejnej kanalizácie v mieste, v ktorom je technicky a kapacitne možné pripojiť stavbu na verejnú kanalizáciu – prevádzkovaná obecná čistiareň odpadových vôd, je povinný do jedného roka zriadiť pripojenie stavby na túto verejnú kanalizáciu v súlade s § 23 ods. 2 zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov.

Článok 5

Zodpovednosť za porušenie povinností

- (1) Priestupku na úseku ochrany vôd sa dopustí ten, kto:
 - a) odoberá povrchové vody alebo podzemné vody alebo vypúšťa odpadové vody do povrchových vôd alebo do podzemných vôd bez povolenia orgánu štátnej vodnej správy alebo v rozpore s ním (§ 21 ods. 1 písm. a) prvý bod a písm. b) prvý bod a písm. c) zákona č 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
 - b) umýva motorové vozidlá a mechanizmy v povrchových vodách alebo v odkrytých podzemných vodách, alebo na miestach, z ktorých by uniknuté pohonné látky mohli vniknúť do povrchových vôd alebo do podzemných vôd (§ 39 ods. 10 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov).
- (2) Priestupkom proti poriadku v správe podľa § 46 zákona SNR č.372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov je aj porušenie povinností ustanovených v tomto nariadení.
- (3) Kontrolu dodržiavania ustanovení tohto nariadenia sú oprávnené vykonávať orgány štátnej vodnej správy a poverení zamestnanci obce.

Článok 6

Záverečné ustanovenia

Všeobecne záväzné nariadenie obce Dojč č. 7/2015 o zneškodňovaní odpadových vôd zo žump a ich evidencii bolo schválené uznesením ObZ v Dojči zo dňa 22. mája 2015 a účinnosť nadobúda 15. dňom po jeho vyvesení na úradnej tabuli Obce Dojč.

PaedDr. Slavomíra Melišová, v.r.

starostka obce

Uverejnené dňa 28. augusta 2015

Schválené dňa 22. októbra 2015

Uznesenie č. 165/2015/UObZ

Príloha

Hlásenie o zneškodňovaní odpadových vôd zo žump

Meno a priezvisko

Adresa

PSČ

Kontakt telefón/mobil

Mailová adresa

1. Typ a objem žumpy v m³

2. Firma, ktorá vykonala likvidáciu odpadových vôd*(názov, adresa, IČO)
.....

3. Objem odčerpanej odpadovej vody v m³

4. Počet čerpaní za príslušný rok (priložiť kópiu potvrdenia)

5. Množstvo odobranej vody za príslušný rok**:

• Z verejného vodovodu v m³

Čestne prehlasujem, že mnou uvedené údaje v bodoch 1-5 sú pravdivé a uvedomujem si právne dôsledky v prípade neuvedenia pravdivých skutočností.

V Dojči dňa.....

.....

Podpis