

Všeobecne záväzné nariadenie Obce Dolná Mariková č. 1/2017 o pripojení na verejnú kanalizáciu a o vypúšťaní odpadových vôd

Obec Dolná Mariková v súlade s ustanovením § 6 ods. 1 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov a v súlade so zákonom číslo 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 a vyhláškou č. 397/2003 Z.z., v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o meraní množstva vody dodanej verejným vodovodom a množstva vypúšťaných vôd, o spôsobe výpočtu množstva vypúšťaných odpadových vôd a vôd z povrchového odtoku a o smerných číslach spotreby vody

v y d á v a

Všeobecne záväzné nariadenie o pripojení na verejnú kanalizáciu a o vypúšťaní odpadových vôd

Článok 1

Úvodné ustanovenia

1. Účelom tohto Všeobecne záväzného nariadenia je ustanoviť povinnosti majiteľov nehnuteľností (fyzické a právnické osoby) v katastrálnom území obce Dolná Mariková pri pripojení nehnuteľností na verejnú kanalizáciu, pri vypúšťaní odpadových vôd do verejnej kanalizácie, pri spoplatňovaní odpadových vôd. Ďalej ustanovuje práva a povinnosti vlastníka verejnej kanalizácie a čistiarne odpadových vôd Obce Dolná Mariková.
2. Vlastníkom verejnej kanalizácie a ČOV v obci je Obec Dolná Mariková.
3. Producent odpadových vôd je fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá má uzatvorenú zmluvu o odvádzaní odpadových vôd s vlastníkom verejnej kanalizácie a ktorá vypúšťa odpadové vody do verejnej kanalizácie.
4. Kanalizačná prípojka je úsek potrubia, ktorým sa odvádzajú odpadové vody z pozemku alebo miesta vyústenia vnútorných kanalizačných rozvodov objektu alebo stavby až po zaústenie kanalizačnej prípojky do verejnej kanalizácie, pričom toto zaústenie je súčasťou verejnej kanalizácie. Kanalizačnou prípojkou sa odvádzajú odpadové vody z objektu alebo nehnuteľnosti, ktorá je pripojená na verejnú kanalizáciu.
5. Vlastník verejnej kanalizácie má povinnosť zabezpečiť prevádzkovanie verejnej kanalizácie a vytvárať predpoklady a podmienky na jej hospodárnu a bezporuchovú prevádzku v súlade s technickými normami a platnou právnou legislatívou.

Článok 2

Pripojenie na verejnú kanalizáciu

1. Vlastník nehnuteľnosti, na ktorej vzniknú odpadové vody, je povinný pripojiť nehnuteľnosť na verejnú kanalizáciu. Povinnosť pripojiť sa nemá vlastník nehnuteľností, ktorému technické podmienky to neumožňujú a ktorý má povolenie príslušného orgánu štátnej správy na iný spôsob nakladania s odpadovými vodami.
2. Pri postupnom budovaní verejnej kanalizácie je vlastník nehnuteľnosti povinný vybudovať kanalizačnú prípojku a odvádzať odpadové vody do verejnej kanalizácie do 12 mesiacov od sprevádzkovania predmetnej časti verejnej kanalizácie.
3. Vlastník pripájanej nehnuteľnosti pri pripojení nehnuteľnosti kanalizačnou prípojkou na verejnú kanalizáciu musí splniť technické podmienky týkajúce sa najmä miesta a spôsobu pripojenia na verejnú kanalizáciu. Miesto a spôsob napojenia na verejnú kanalizáciu, technické riešenie, umiestnenie a parametre kanalizačnej prípojky určí prevádzkovateľ verejnej kanalizácie pred vydaním povolenia stavby kanalizačnej prípojky podľa osobitných predpisov.
4. Producent-žiadateľ o pripojenie na verejnú kanalizáciu sa môže pripojiť na verejnú kanalizáciu len na základe písomnej zmluvy o pripojení na obecnú kanalizáciu a o vypúšťaní odpadových vôd uzatvorenej medzi ním a Obcou Dolná Mariková po vydaní povolenia stavby kanalizačnej prípojky podľa osobitných predpisov. Zmluva je prílohou tohto VZN.
5. Vybudovanie kanalizačnej prípojky a napojenie na verejnú kanalizáciu musí zodpovedať príslušným právnym predpisom a technickým normám a musí byť povolené podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (stavebný zákon).
6. Vlastníkom kanalizačnej prípojky je ten, kto zriadil prípojku na vlastné náklady (vlastník pripájanej nehnuteľnosti).

Vlastník kanalizačnej prípojky je povinný zabezpečiť, aby kanalizačná prípojka bola vodotesná a aby bola vybudovaná tak, aby nedošlo ku zmenšeniu prietokového profilu verejnej kanalizácie, do ktorej je zaústená.
7. Vlastník kanalizačnej prípojky je na základe výzvy vlastníka verejnej kanalizácie, resp. prevádzkovateľa povinný na vlastných zariadeniach vykonať na vlastné náklady nevyhnutné úpravy potrebné na bezpečnú a spoľahlivú prevádzku verejnej kanalizácie, inak producent zodpovedá za škodu, ktorú tým spôsobil.
8. Pripojenie domovej ČOV a žumpy na verejnú kanalizáciu je neprípustné.

Článok 3

Odvádzanie odpadových vôd do verejnej kanalizácie

1. Odvádzanie odpadových vôd verejnou kanalizáciou je splnené vtokom odpadových vôd vypúšťaných zo zariadenia producenta do verejnej kanalizácie.
Pripojenie sa na verejnú kanalizáciu a vypúšťanie vôd do verejnej kanalizácie musí byť v súlade s príslušnou platnou legislatívou.
2. Pripojenie a odvádzanie vôd do verejnej kanalizácie musí byť priamo, z vnútornej kanalizácie pripájanej nehnuteľnosti do kanalizačnej prípojky.
3. Neprípustné je odvádzanie látok, ktoré sa nepovažujú za odpadové vody. Sú to najmä:
 - a) rádioaktívne, infekčné a iné látky ohrozujúce zdravie človeka,
 - b) horľavé a výbušné látky, príp. látky, ktoré zmiešaním so vzduchom alebo vodou tvoria výbušné, dusivé alebo otravné zmesi,
 - c) pesticídy, jedy, omamné látky a žieraviny,
 - d) ropa a ropné látky
 - e) zvyšky chemikálií a iných škodlivých látok
4. Do verejnej kanalizácie je ďalej neprípustné odvádzat':
 - a) dažďové vody zo striech, spevnených plôch, podzemné vody
 - b) odpady vznikajúce pri chove hospodárskych zvierat'-močovina,
 - c) igelitové fólie, obaly, textilie, tvrdé predmety a cudzie predmety, ktoré môžu spôsobiť upchatie systému či poruchu na technologickej časti kanalizácie.

Článok 4

Iné spôsoby odvádzania odpadových vôd

1. Vlastník nehnuteľnosti, ktorá sa nachádza v časti obce s nevybudovanou verejnou kanalizáciou, resp. z technických príčin sa na verejnú kanalizáciu nemôže pripojiť, odpadové vody odvádzajú do vlastnej domovej čistiarne odpadových vôd (ČOV) alebo do nepriepustnej žumpy, po ktorej naplnení musí jej obsah zlikvidovať oprávnenou osobu v zmysle platnej legislatívy.
2. Žumpa a domová ČOV musia byť povolené v zmysle príslušných právnych predpisov. Uvedené stavby a technické zariadenia musia zodpovedať príslušným právnym predpisom a technickým normám.
3. Žumpa a domová ČOV musia byť umiestnené a riešené tak, aby bolo možné výhľadové pripojenie stavby na verejnú kanalizáciu.
4. Prevádzkovateľ žumpy je povinný vybudovať a prevádzkovať žumpu tak, aby z nej nedochádzalo k úniku odpadových vôd do okolia, či iným spôsobom nebolo ohrozované alebo poškodzované zdravie obyvateľov alebo životné prostredie.

5. Dno a steny žumpy musia byť vodotesné-nepriepustné tak, aby odpadová voda nepresakovala do okolitého prostredia a neznečisťovala ho. Doklad o nepriepustnosti žumpy uchováva stavebník, resp. Prevádzkovateľ po celú dobu jej životnosti.
6. Žumpa musí byť umiestnená tak, aby k nej bol 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.
7. Do žúmp nie je možné odvádzať zrážkovú vodu.
8. Na zneškodňovanie obsahu žumpy sa vzťahuje Všeobecne záväzné nariadenie č. 4/2014 o zneškodňovaní obsahu žúmp podľa miestnych podmienok na území obce Dolná Mariková.
9. Domová ČOV je vodná stavba v zmysle vodného zákona, ktorej prevádzkovateľ musí mať okrem stavebného povolenia a kolaudačného rozhodnutia aj povolenie na nakladanie s vodami, t.j. na vypúšťanie odpadových vôd do povrchových alebo podzemných vôd. Toto povolenie vydáva príslušný orgán štátnej vodnej správy. Prevádzkovateľ domovej ČOV je povinný po uplynutí doby jeho platnosti zabezpečiť nové povolenie tak, aby bola povolená prevádzka zariadenia kontinuálna.
10. Po vybudovaní verejnej kanalizácie a jej uvedení do užívania je vlastník nehnuteľnosti povinný zabezpečiť pripojenie nehnuteľnosti na verejnú kanalizáciu (odsúhlasenie miesta a spôsobu napojenia prevádzkovateľom verejnej kanalizácie, povolenie stavby kanalizačnej prípojky stavebným úradom, zmluva s vlastníkom verejnej kanalizácie).

Článok 5

Neoprávnené vypúšťanie a likvidácia odpadových vôd

1. Neoprávneným vypúšťaním a likvidáciou odpadových vôd je
 - a) vypúšťanie do verejnej kanalizácie bez uzatvorenej zmluvy o odvádzaní odpadových vôd,
 - b) vypúšťanie do verejnej kanalizácie v rozpore s podmienkami ustanovenými v zmluve a s prevádzkovým poriadkom verejnej kanalizácie,

Článok 6

Povinnosti producenta odpadových vôd

1. Producent je povinný:
 - a) dodržiavať podmienky ustanovené týmto VZN a podmienky dohodnuté v zmluve uzatvorenej s vlastníkom verejnej kanalizácie,

- b) v nevyhnutnej miere umožniť vstup vlastníka verejnej kanalizácie alebo ním poverenej osoby na nehnuteľnosť pripojenú na verejnú kanalizáciu za účelom zabezpečenia spoľahlivej funkcie verejnej kanalizácie, zistenia stavu vypúšťania odpadových vôd ako aj zistenia technického stavu kanalizačnej prípojky a poskytnúť vlastníkovi verejnej kanalizácie potrebnú súčinnosť,
- c) oznámiť vlastníkovi verejnej kanalizácie návrhy na ním vykonávanú činnosť, ktoré môžu mať vplyv na zmeny v odvádzaní a čistení odpadových vôd ,
- d) oznámiť vlastníkovi verejnej kanalizácie zistenú poruchu na kanalizačnej prípojke,
- e) oznámiť vlastníkovi verejnej kanalizácie nové skutočnosti a údaje súvisiace s odvádzaním odpadových vôd do verejnej kanalizácie,
- f) oznámiť vlastníkovi verejnej kanalizácie zmenu vlastníckych práv k nehnuteľnosti pripojenej na verejnú kanalizáciu.

2. Producent nesmie bez súhlasu obce odvádzať odpadové vody od ďalšieho producenta.

Článok 7

Ochrana verejnej kanalizácie

1. Každý je povinný počínať si tak, aby svojou činnosťou nepoškodzoval verejnú kanalizáciu a jej zariadenia a nenarušil tak jej prevádzku a aby neoprávnene nezasahoval do výkonu vodohospodárskych činností súvisiacich s prevádzkovaním verejnej kanalizácie, inak zodpovedá za škodu, ktorú tým spôsobil.
2. Vlastník nehnuteľnosti, jej správca alebo užívateľ je povinný dbať na to, aby užívaním nehnuteľnosti nepoškodzoval a nenarušil prevádzku verejnej kanalizácie, najmä jej podzemných vedení. Ďalej je povinný udržiavať porasty na pozemkoch v pásme ochrany verejnej kanalizácie tak, aby neohrozil bezpečnosť a spoľahlivosť verejnej kanalizácie.
3. Na zariadeniach verejnej kanalizácie nemožno nič upravovať alebo meniť bez súhlasu obce.
4. Vykonať zásahy na zariadeniach verejnej kanalizácie môžu len tie osoby, ktoré sú určené obcou ako vlastníkom verejnej kanalizácie.

Článok 8

Stočné, spôsob výpočtu

1. Za odvádzanie odpadových vôd verejnou kanalizáciou platí producent vlastníkovi verejnej kanalizácie stočné. Nárok na stočné vzniká vtokom odpadových vôd do verejnej kanalizácie.
2. Producent s vlastníkom verejnej kanalizácie Obcou Dolná Mariková uzatvorí zmluvu o odvádzaní odpadových vôd v súlade s § 23 odst. 1 zák. č. 442/2002 Z.z. , podľa prílohy č.2 tohto VZN
3. Stočné je súčin množstva vody odvedenej verejnou kanalizáciou a ceny za 1 m³ odvedenej odpadovej vody.

4. Maximálna cena za odvádzanie a čistenie odpadových vôd verejnou kanalizáciou za 1 m³ odpadovej vody je schválená Úradom pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO).
5. Cenu za odvádzanie a čistenie odpadových vôd určuje obecné zastupiteľstvo.
6. Množstvo odvedenej odpadovej vody sa určuje nasledovne:
 - a) vodomermom, ktorý musí spĺňať požiadavky v zmysle platného zákona
 - b) podľa smerných čísel spotreby vody, ak sa množstvo vody odobranej z vlastného zdroja nemeria, pričom :
 - pre rodinné domy, chaty, záhradné domčeky sa stanovuje množstvo odvedenej odpadovej vody 80 litrov /osoba/deň
 - pre rekreačné chaty, záhradné domčeky, ktoré nie sú obývané trvalo, sa stanovuje počet dní 150/rok (smerné čísla tvoria prílohu tohto VZN).
7. Ak sa množstvo odpadovej vody nemeria, podkladom pre výpočet stočného je evidencia o počte prihlásených osôb na trvalý a prechodný pobyt alebo čestné prehlásenie o počte bývajúcich osôb v domácnosti.
Pre rekreačné chaty, záhradné domčeky je podkladom pre výpočet počet vlastníkov.

Článok 9

Úľavy na poplatku

Vlastník kanalizácie-Obec Dolná Mariková poskytne úľavy na poplatku za odvádzanie odpadovej vody do verejnej kanalizácie nasledovne :

a) 100% za obdobie, počas ktorého sa poplatník dlhodobo zdržiava v zahraničí viac ako 90 po sebe nasledujúcich dní.

Poplatník uplatňujúci túto zľavu je povinný predložiť správcovi poplatku doklad potvrdzujúci túto skutočnosť (pracovná zmluva, potvrdenie od zamestnávateľa, povolenie k pobytu)

b) 50% za obdobie, počas ktorého študent študuje na území SR alebo v zahraničí a je ubytovaný na internáte alebo v inom ubytovacom zariadení mimo obce Dolná Mariková.

Podmienkou poskytnutia zľavy je predloženie potvrdenia o dennom štúdiu a ubytovaní.

c) 50% pre občanov, ktorí pracujú mimo miesta trvalého pobytu s prechodným pobytom v mieste pracoviska po predložení potvrdenia o zamestnaní alebo prechodnom pobyte.

Potvrdenia je potrebné predložiť do konca februára príslušného roka.

V miestach, kde nie je vybudovaná kanalizácia, producenti odpadových vôd uhradia poplatok za dopravu a čistenie. Výška poplatku za čistenie je stanovená Obecným zastupiteľstvom..

Článok 10

Vyrúbenie poplatku

Správca kanalizácie vyrúbi poplatok platobným výmerom prípadne faktúrou k 1.1. bežného roka fyzickej osobe – producentovi, spolu s ostatnými osobami s trvalým alebo prechodným pobytom a osobe bývajúcej na spoločnej adrese. Výmer je aktualizovaný v prípade, že na danej adrese pribudne v priebehu roka ďalšia osoba alikvotne k času, ktorý zostáva do konca kalendárneho roka.

Článok 11

Platenie stočného

Stočné je možné uhradiť v štvrt'ročných splátkach, poslednú splátku je producent povinný uhradiť do 10.12. bežného roka. Stočné uhrádza producent priamo do poklade obce, poštovou poukážkou alebo na účet obce bezhotovostným bankovým prevodom.

Článok 12

Poplatky za prípojku

Vlastník nehnuteľnosti – producent odpadových vôd je povinný vybudovať prípojku na verejnú kanalizáciu na vlastné náklady. V zmysle uznesenia Obecného zastupiteľstva č. 7/2008 kanalizačná prípojka nad 20 m je hradená z obecného rozpočtu do výšky 50% nákladov, revízne šachty sú hradené z rozpočtu obce.

Článok 12

Pokuty

1. Za porušenie tohto VZN právnickou osobou alebo fyzickou osobou oprávnenou na podnikanie môže obec uložiť pokutu podľa zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov do výšky 6 638,-€.
2. Za porušenie tohto VZN fyzickou osobou môže obec uložiť pokutu podľa zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov do výšky 33,-€
3. Na porušenie povinností na úseku verejných kanalizácií sa vzťahuje osobitný predpis-zákon o verejných vodovodoch a kanalizáciách.

za Obecné zastupiteľstvo
Ing. Peter Šujak
starosta obce

Návrh Všeobecne záväzného nariadenia č. 1 /2017 o pripojení na verejnú kanalizáciu, o vypúšťaní odpadových vôd bol zverejnený na pripomienkovanie vyvesením na úradnej tabuli a internetovej stránke obce dňa : 08.05.2017
a zvesený dňa : 25.05.2017

Všeobecne záväzné nariadenie č. 1 /2017 o pripojení na verejnú kanalizáciu, o vypúšťaní odpadových vôd bolo schválené na zasadnutí Obecného zastupiteľstva v Dolnej Marikovej dňa 26.05.2017
pod číslom uznesenia 3/2017/ 2HD

Všeobecne záväzné nariadenie č. 1/2017 o pripojení na verejnú kanalizáciu, o vypúšťaní odpadových vôd bolo zverejnené na úradnej tabuli a internetovej stránke obce dňa 01.06.2017
zvesené dňa 16.06.2017

Všeobecne záväzné nariadenie č. 1/2017 o pripojení na verejnú kanalizáciu, o vypúšťaní odpadových vôd nadobúda účinnosť 15 dňom od vyvesenia, t.j. 16.06.2017.

Týmto Všeobecne záväzným nariadením sa zrušuje Všeobecne záväzné nariadenie číslo 3/2013 a Doplnok č. 1 k VZN 3/2013.

**„Príloha č. 1
k vyhláske č. 397/2003 Z. z.**

SMERNÉ ČÍSLA SPOTREBY VODY NA JEDNOTLIVÉ DRUHY SPOTREBY VODY

I. BYTOVÝ FOND

Foložka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
1.	byty a domy ¹⁾	
1.1	so spoločnými výtokmi vody (s tečúcou studenou vodou mimo bytu alebo domu)	12,0 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + IX + X
1.2	so samostatnými výtokmi vody (s tečúcou studenou vodou v byte alebo dome) a bez WC a bez kúpeľne	19,0 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + IX - X
2.	byty a domy ¹⁾	
2.1	so samostatnými výtokmi vody a splachovacími WC (s tečúcou studenou vodou v byte alebo dome)	25,0 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + IX + X
2.2	so samostatnými výtokmi vody a bez WC, ale s kúpeľňou (so sprchovacím kútom/s vaňou a s lokálnou prípravou teplej vody)	28,0 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + IX - X
3.	byty a domy ¹⁾	
3.1	so samostatnými výtokmi vody a splachovacími WC a s kúpeľňou (so sprchovacím kútom/s vaňou a s externou dodávkou teplej vody ²⁾)	25,0 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + IX + X
3.2	so samostatnými výtokmi vody a splachovacími WC a s kúpeľňou (so sprchovacím kútom/s vaňou a s lokálnou prípravou teplej vody)	34,0 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ - IX + X
4.	rekreačné chaty, záhradné domčeky a iné	Spotreba sa vypočíta ako pri položkách č. 1 až 3 s prihľadom na dĺžku užívania v priebehu roka a s primeraným uplatnením počítok v častiach IX a X.

Poznámky:

+ IX + X Ak je užívanie bytového fondu spojené s chovom hospodárskych zvierat, hydiny alebo s využívaním záhrad, zvyš sa hodnota vypočítaného smerného čísla primerane a hodnoty uvedené v častiach IX a X.

¹⁾ Na jedného obyvateľa bytu v rodinnom dome alebo v bytovom dome s maximálne štyrmi bytmi sa pripočítava 1 m³ na spotrebu spojenú s ošistením okolia rodinného domu alebo bytového domu a s odátou osôb pri týchto aktivitách: polievanie zábrady a prevádzka bazénov so samostatnými položkami, ktoré nespádajú pod bytový fond.

²⁾ Ak nie je v cene za dodávku teplej užitkovej vody zahrnutý náklad za odvedenie a čistenie tohto množstva verejnou kanalizáciou, pripočítava sa k množstvu odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie skutočné množstvo externé dodanej teplej užitkovej vody.

II. VEREJNÉ BUDOVY

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
5.	katolírske budovy, úrady, inštitúcie a iné obdobné zariadenia ³⁾	
5.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	7,3 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
5.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	16,4 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
5.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ³⁾	7,3 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
6.	materské školy a jasle s dennou prevádzkou ³⁾	
6.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	7,3 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
6.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	14,6 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B

6.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	7,3 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
7.	základné a stredné školy ³⁾	
7.1	v budove s výtokmi vody a WC	6,3 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
7.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	8,1 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
7.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	6,3 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ - A - B
8.	družiny, kluby mládeže a podobné zariadenia ⁴⁾	
8.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	3,2 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
8.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	4,0 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
8.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	3,2 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B

Poznámky:

¹⁾ Smerné číslo spotreby vody určené na rok je určené na počet 250 pracovných dní v roku. Pri inom ročnom režime prevádzky sa smerné číslo primerane upraví.

²⁾ Smerné číslo spotreby vody určené na rok je určené na počet 200 pracovných dní v roku. Pri inom ročnom režime prevádzky sa smerné číslo primerane upraví.

A Smerné čísla spotreby vody za byty, ktoré sa pripočítajú, ak sú súčasťou budovy, podľa časti BYTOVÝ FOND.

B Pripočítajú sa smerné čísla spotreby vody za kuchyne, napríklad vývarovňa, výdajňa jedál, jedáleň podľa časti ZARIADENIA POSKYTUJUCE OBCERSTVENIE.

III. ZDRAVOTNÍCKE ZARIADENIA A ZARIADENIA SOCIÁLNYCH SLUŽIEB

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
9.	zdravotné strediská, ambulancie	
9.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	10,0 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹
9.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	16,5 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹
9.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	10,0 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹
9.4	spotreba na 1 ošetrovanú osobu v dennom priemere za rok	2,0 m ³
10.	dejčenské ústavy	
10.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	33,7 m ³ . dieťa ⁻¹ . (zamestnanec ⁻¹) . rok ⁻¹
10.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	51,2 m ³ . dieťa ⁻¹ . (zamestnanec ⁻¹) . rok ⁻¹
10.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	33,7 m ³ . dieťa ⁻¹ . (zamestnanec ⁻¹) . rok ⁻¹
11.	lekárne	
11.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	11,8 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹
11.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	16,4 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹
11.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	11,8 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹
12.	štátne zdravotné ústavy, hygienicko-epidemiologické stanice	
12.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	13,6 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹
12.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	19,1 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹
12.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	13,6 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹
13.	liečebne dňohodobo chorých, zariadenia pre seniorov (vrátane stravovania, kuchyne, bez liečebných zariadení)	

13.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	33,0 m ³ . lôžko ⁻¹ . rok ⁻¹
13.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	45,0 m ³ . lôžko ⁻¹ . rok ⁻¹
13.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	33,0 m ³ . lôžko ⁻¹ . rok ⁻¹
14.	rehabilitácia, rehabilitačný bazén, sauna	Pre jednotlivé zariadenia sa určí spotreba podľa príslušnej normy na prevádzku využívaného zariadenia,

IV. KULTÚRA, VYUŽÍVANIE VOĽNÉHO ČASU

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
15.	multimédnā, samostatné kiná a divadlá s celoročnou prevádzkou (vybavenie WC, umývadlá)	0,6 m ³ . sedadlo ⁻¹ . rok ⁻¹
16.	klubovne, spoločenské alebo kultúrne miestnosti, prednáškové sieni, knižnice, čítárne, študovne a múzeá	súčet: 12,8 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹ +1,8 m ³ . návštevník ⁻¹ . rok ⁻¹
17.	televízia, športovisko, fitnesscentrum (vybavenie WC, umývadlá, možnosť sprchovania teplou vodou)	
17.1	1 návštevník v dennom priemere za rok ¹⁾ . ²⁾	6,0 m ³
17.2	WC a umývadlá na 1 diváka v dennom priemere (365 dní za rok ²⁾ . ³⁾	2,0 m ³
17.3	polievanie antukových ihrísk krytých	230,0 m ³ . ihrisko ⁻¹ . rok ⁻¹
17.4	polievanie antukových ihrísk nekrytých	460,0 m ³ . ihrisko ⁻¹ . rok ⁻¹
17.6	polievanie trávnatých ihrísk na 100 m ²	20,0 m ³ . deň prevádzky ⁻¹
17.7	golfové ihrisko 18-jamkové so zavlažovaním greenov, odpalísk a ferveja	22 500,0 m ³ . rok ⁻¹

Poznámky:

¹⁾ Denný priemerom za rok sa rozumie počet návštevníkov za rok vydeleny 365.

²⁾ Ak sa nedá preukázať počet návštevníkov alebo divákov, ich počet sa určuje desatinou kapacity zariadenia pre návštevníkov alebo divákov.

V. Hotely, Ubytovne, internáty

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
18.	hotely a penzióny (iba ubytovanie)	
18.1	väčšina izieb je bez kúpeľne (sprchy). WC je na chodbe	23,0 m ³ . lôžko ⁻¹ . rok ⁻¹
18.2	väčšina izieb má WC a kúpeľňu s tečúcou teplou vodou	45,0 m ³ . lôžko ⁻¹ . rok ⁻¹
18.3	doplnkové vybavenie hotelov – denné dopĺňanie vody do bazénov	10,0 m ³
18.4	doplnkové vybavenie hotelov – sauna, wellness	10,0 m ³
19.	internáty, študentské domovy, ubytovne	
19.1	v budovách, v ktorých sú kúpeľne (sprchy). WC na chodbe	15,0 m ³ . lôžko ⁻¹ . rok ⁻¹
19.2	väčšina izieb má WC a kúpeľňu s tečúcou teplou vodou	25,0 m ³ . lôžko ⁻¹ . rok ⁻¹

VI. ZARIADENIA POSKYTUJÚCE OBČERSTVENIE

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
20.	počiatňovní, restaurácie a jedálne, bufety, vinárne, kavárne (na jedného zamestnanca v jednej zmene)	
20.1	podávanie nápojov	30 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹ + C
20.2	podávanie nápojov a studených jedál	45 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹ + C
20.3	podávanie nápojov, studených a teplých jedál	70 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . rok ⁻¹ + C
21.	závodné, školské a občodné jedálne bez prípravy jedál, výdajne dovezenej stravy (s umývacím drezom, WC, umývadlami)	2,7 m ³ . priemer. stravník ⁻¹ . rok ⁻¹ (na 1 stravníka a 1 zamestnanca na jednu zmenu za rok)
22.	závodné, školské a občodné jedálne s prípravou jedál (s umývacím drezom, WC, umývadlami)	7,3 m ³ . priemer. stravník ⁻¹ . rok ⁻¹ (na 1 stravníka a 1 zamestnanca na jednu zmenu za rok)

Poznámka:

C Ak má zariadenie poskytujúce občerstvenie inštalovaný výčerpňý pult s trvalým prítokom 0,1 l/min., pripočítava sa k položkám 20.1 až 20.3 za každú zmenu ročne 411 m³. Pri inom prítoke sa smerné číslo na výčerpňý pult priručne upraví.

VII. Prevádzky

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
23.	prevádzky miestneho významu, v ktorých sa nepoužíva voda na výrobu	
23.1	WC, umývadlá a tečúca teplá voda	12,8 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . zmena ⁻¹ . rok ⁻¹
23.2	WC, umývadlá a tečúca teplá voda s možnosťou sprchovania	16,4 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . zmena ⁻¹ . rok ⁻¹
23.3	WC, umývadlá a tečúca teplá voda s možnosťou sprchovania v nečistých prevádzkach alebo v prevádzkach s potrebnou vyššou hygienou	20,0 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . zmena ⁻¹ . rok ⁻¹
24.	holičstvá a kaderníctva v pánskej a dámskej prevádzke vybavené WC a umývadlami s tečúcou teplou vodou (v priemere za rok ¹)	47,0 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . zmena ⁻¹ . rok ⁻¹
25.	samostatné práčovne (zákazkové)	
	na 100 kg vypratej bielizne (tzv. technická voda)	1,00 m ³
	na 1 zamestnanca na jednu zmenu	Podľa položky Prevádzky miestneho významu, kde sa nepoužíva voda na výrobu.

Poznámka:

¹) Smerné číslo spotreby vody zahŕňa aj zákazníkov.

VIII. Predajne

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
26.	predajne s čistou prevádzkou vrátane obchodných domov, supermarketov vybavené WC a umývadlami s tečúcou teplou vodou (v priemere za rok)	12,8 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . zmena ⁻¹ . rok ⁻¹
27.	predajňa rýb, hydiny a zvieriny	
27.1	vychované WC a umývadlami s tečúcou teplou vodou (v priemere za rok)	14,8 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . zmena ⁻¹ . rok ⁻¹
27.2	na 100 kg predaných živých rýb (pripočítava sa k položke 27.1)	34,0 m ³

27.3	predaj rýb v sádke na voľnom priestranstve na 100 kg predaných živých rýb	6,0 m ³
28.	potravinárske výrobné miestneho významu napríklad mästarstvo, výroba údenín, šalátov, pečiva vybavené WC a umyvadlami s tečúcou teplou vodou s možnosťou sprchovania ^{*)}	20,0 m ³

Poznámka:

^{*)} Spotreba vody na výrobu sa vypočíta podľa technológie výroby a vybavenia predajne.

IX. HOSPODÁRSKE ZVIERATÁ

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
29.	dobytok	
29.1	dojnice vrátane ošetrovania mlieka a splachovania	22,0 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
29.2	byk	18,3 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
29.3	teľa	3,7 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
29.4	mladý dobytok vo veku od 6 do 24 mesiacov s viazaným ustajnením	9,1 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
29.5	mladý dobytok vo veku od 6 do 24 mesiacov s voľným ustajnením	7,5 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
30.	ošípané	
30.1	prasnice s ciciakmi	7,3 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
30.2	prasnice, kance	5,5 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
30.3	prasiatka od odstavenia do 30 kg hmotnosti	1,2 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
30.4	ostatné prasatá	3,7 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
31.	kone	14,6 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
32.	ovce a kozy	
32.1	dospelé jedince nad 12 mesiacov veku	3,0 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
32.2	jahňatá, kozľatá	1,5 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
33.	hydina chovaná vo výbehu	
33.1	sliepky	0,13 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
33.2	husi, kacie	0,44 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
33.3	peričky, morky	0,3 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
34.	iné drobné zvieratá	0,19 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹
35.	pes (chovná stanica, nad 2 ks)	0,8 m ³ , ks ⁻¹ , rok ⁻¹

X. RÔZNE

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
36.	okrasné záhrady ¹⁾ alebo záhrady vysádzané zeleninou, ²⁾ trávniky ³⁾	0,16 m ³ m ² rok ⁻¹
37.	záhrady vysádzané ovocnými stromami alebo inak využívané	0,04 m ³ m ² rok ⁻¹
38.	skleníky, fóliovníky	Pri priemyselnom a skleníkovom pestovaní zeleniny a kvetín sa pre jednotlivé zariadenia (pri automatizovanom polievaní) určí spotreba vody podľa príslušného technického návodu na prevádzku využívaného objektu. Ak sa nevyužíva automatizované polievanie, je potrebné použiť smerné číslo spotreby vody uvedené v položke 36.
39.	umývanie osobných automobilov používaných pre domácnosť (srtiekanie a umývanie); predpokladá sa umývanie 10-krát ročne	1,0 m ³ v priemere za rok
40.	prevádzka bazénov pri rodinných domoch	mín. dvojnásobok objemu bazéna

Poznámka:

¹⁾ V položkách č. 36, 37 a 38 sa smerné číslo spotreby nevyužíva na stanovenie množstva vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie.

13. V prílohe č. 2 parametru „H“ sa slovo „predchádzajúcich“ nahrádza slovom „posledných“.

14. V prílohe č. 2 parametru „S“ sa za slovom „príslušnej“ vkladá slovo „pôdorysnej“.

15. V prílohe č. 2 v časti „VYSVETLIVKY K FORMULÁRU“ prvom bode písmeno b) znie:

b) kategória B - časťové priepustné spevnené plochy napríklad diaľby vyskárované pieskom, štrkom, za-

trávnené spevnené plochy a zatravnené strechy, sú činiteľ odtoku 0,4“.

16. V prílohe č. 2 v časti „VYSVETLIVKY K FORMULÁRU“ štvrtom bode sa slová za bodkočiarkou nahrádzajú slovami „a preukáže aj spôsob tohto nakladania“.

Čl. II**Účinnosť**

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. januára 2014.

Peter Žiga v. r.

Príloha 2)

ZMLUVA č. /

o pripojení na verejnú kanalizáciu a o odvádzaní odpadových vôd uzatvorená v zmysle § 23 zákona 442/2002 Z.z., medzi zmluvnými stranami:

**1. Vlastník kanalizácie: Obec Dolná Mariková, zastúpená starostom obce,
Ing. Petrom Šujakom**

IČO:00317 152

2. Producent odpadových vôd:

.....

Zmluvné strany 1, 2 sa dohodli v zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách na nasledovnom:

A/ Podmienky napojenia

1. Producent odpadových vôd sa môže napojiť na verejnú kanalizáciu po podpísaní tejto zmluvy pri dodržaní podmienok zák. č. 442/2002 Z.z. a to najmä:
 - a/ napojenie môže byť zrealizované len na vopred vybudovanú odbočku, alebo do revíznej šachty verejnej kanalizácie v prevedení bez možnosti úniku odpadových vôd.
Prípojka musí byť zrealizovaná vo vodotesnom prevedení podľa príslušných noriem,
 - b/ do potrubia prípojky budú napojené zásadne len splaškové vody z kúpelne, kuchyne a WC, iné vody musí odsúhlasiť vlastník verejnej kanalizácie,
 - c/ odpadové vody musia byť odvádzané priamo zo zdroja, nie zo žumpy, resp. čističky odpadových vôd,
 - d/ producent odpadových vôd musí mať na trase odvodu kontrolnú šachtu a v prípade potreby /pri havarijných situáciách/ je povinný umožniť vlastníčkovi verejnej kanalizácie vstup na vlastné pozemky za účelom nahliadnutia do kontrolnej šachty.

B/ Poplatky za služby

1. Producent odpadových vôd je povinný vlastníčkovi verejnej kanalizácie po obdržaní platobného výmeru alebo faktúry odvádzat poplatok – stočné v zmysle Všeobecne záväzného nariadenia obce Dolná Mariková o pripojení na verejnú kanalizáciu a o vypúšťaní odpadových vôd a uznesenia Obecného zastupiteľstva Dolná Mariková, ktorým je stanovená cena za 1m³ odpadovej vody.

2. C/ Ostatné ustanovenia

1. Táto zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
Zmenu počtu bývajúcich je producent povinný nahlásiť vlastníčkovi kanalizácie do 10 dní.

V Dolnej Marikovej dňa

.....

.....

