



Všeobecne záväzné nariadenie Obce Rokycany č. 3/2023

**o verejnej kanalizácii, výšky stočného a spôsobe
zneškodnenia odpadových vôd v obci Rokycany**

Návrh VZN vyvesený na úradnej tabuli: od 07.03.2023 do

Schválené: , uznesením z zasadnutia OcZ č.

Účinnosť:

Obecné zastupiteľstvo Obce Rokycany sa na základe ustanovenia § 4 ods. 3 písm. g) a § 6 ods. 1 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov, zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o reguláciách sieťových odvetviach a v zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) uznesla dňa na tomto

**Všeobecne záväzné nariadenie č. 3/2023
o verejnej kanalizácii, výšky stočného a spôsobe zneškodnenia odpadových vôd
v obci Rokycany (ďalej VZN)**

**§ 1
Úvodné ustanovenie**

Toto VZN ďalej upravuje:

- (1) Práva a povinnosti fyzických osôb a právnických osôb pri zriadení a prevádzkovanií prípojok verejnej kanalizácie v obci Rokycany.
- (2) Práva a povinnosti pri budovaní a prevádzkovanií malých domových ČOV a žúmp.
- (3) Pôsobnosť obce ako vlastníka verejnej kanalizácie.

**§ 2
Vymedzenie pojmov**

(1) Základné pojmy:

- a) **Verejnou kanalizáciou** sa rozumie prevádzkovo samostatný súbor objektov a zariadení slúžiacich verejnej potrebe na hromadné odvádzanie odpadových vôd, umožňujúcich neškodný príjem, odvádzanie a spravidla aj čistenie odpadových vôd.
- b) **Odpadovou vodou** je 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 odkališk: odpadová voda môže byť splašková, priemyselná a komunálna.
- c) **Splaškovou odpadovou vodou** je použitá voda z obydlí a služieb, predovšetkým z ľudského metabolismu a činností v domácnostiach, z kúpeľní, stravovacích zariadení a iných podobných zariadení, ak nie je hromadená v žumpách.
- d) **Priemyselnou odpadovou vodou** je voda z výrobných činností, priemyslu, služieb a živností, ktorá je iného charakteru ako splašková odpadová voda a voda z povrchového odtoku.
- e) **Komunálou odpadovou vodou** je voda zo sídelných útvarov obsahujúca prevažne splaškovú odpadovú vodu, môže obsahovať priemyselnú odpadovú vodu, infiltrovanú vodu a v prípade jednotnej stokovej siete alebo polodelenej stokovej siete aj vodu z povrchového odtoku¹

¹ §2 písm. j) zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach

- f) **Voda z povrchového odtoku** je voda z atmosférických zrážok odvádzaná verejnou kanalizáciou.
- g) **Revíznou kanalizačnou šachtou** je šachta určená na vstup do kanalizácie alebo kanalizačnej prípojky na účely kontroly a vykonania potrebných prevádzkových úkonov.
- h) **Hromadným odvádzaním odpadových vôd** je príjem, odvádzanie a spravidla aj čistenie odpadových vôd od viac ako 50osôb, alebo ak priemerná denná produkcia je viac ako 10m^3 vody.

(2) Za verejnú kanalizáciu a jej súčasť sa nepovažujú:

- a) kanalizácie, ktoré neslúžia na hromadné odvádzanie odpadových vôd,
- b) samostatné kanalizácie na odvádzanie vôd z jednotlivých objektov a zariadení,
- c) dažďové vypusty a ich prípojky na verejnú kanalizáciu,
- d) kanalizácie slúžiace výlučne na odvádzanie vôd z povrchového odtoku z komunikácií a verejných plôch, ak nie sú súčasťou stokovej siete delenej sústavy,
- e) záchytné priekopy,
- f) domové čistiarne odpadových vôd a žumpy,
- g) kanalizačné prečerpávacie stanice umiestnené na nehnuteľnostiach pripojených na verejnú kanalizáciu - vybudované pre skupiny objektov, ktoré na odvádzanie odpadových vôd vyžadujú výstavbu vlastnej stokovej siete, prípadne vybudované pre jednotlivé nehnuteľnosti,
- h) kanalizačné prípojky.

§ 3 Kanalizačné prípojky

- (1) Kanalizačná prípojka je 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 odvádzá odpadová voda z objektu alebo nehnuteľnosti, ktorá je pripojená na verejnú kanalizáciu.
- (2) Producentom odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie (ďalej len „producent“) je fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá má uzatvorenú zmluvu o odvádzaní odpadových vôd s vlastníkom verejnej kanalizácie resp. prevádzkovateľom verejnej kanalizácie na základe uzavorennej zmluvy o prevádzke verejnej kanalizácie a ktorá vypúšťa odpadové vody do verejnej kanalizácie.
- (3) Miesto pripojenia kanalizačnej prípojky, alebo umiestnenie revíznej kanalizačnej šachty na kanalizačnej prípojke určí prevádzkovateľ verejnej kanalizácie.
- (4) Vlastníkom kanalizačnej prípojky je osoba, ktorá zriadila prípojku na svoje náklady, a to spôsobom určeným prevádzkovateľom verejnej kanalizácie. Ak je vlastník nehnuteľnosti vlastníkom kanalizačnej prípojky, prechádza pri zmene vlastníctva nehnuteľnosti vlastníctvo kanalizačnej prípojky na nového vlastníka nehnuteľnosti.
- (5) Obec môže vlastníkovi nehnuteľnosti poskytnúť finančný príspevok na vybudovanie kanalizačnej prípojky na úseku mimo pozemku vlastníka nehnuteľnosti.

§ 4

Všeobecné podmienky pripojenia sa na verejnú kanalizáciu a vypúšťanie vôd do verejnej kanalizácie

- 1) Žiadateľ o pripojenie na verejnú kanalizáciu sa môže pripojiť na verejnú kanalizáciu len na základe písomnej zmluvy o odvádzaní odpadových vôd uzatvorenej medzi ním a vlastníkom verejnej kanalizácie, t. j. až po uzavorení zmluvy.
- 2) Vlastník nehnuteľnosti, v ktorej vznikajú splaškové odpadové vody, je povinný pripojiť nehnuteľnosť na verejnú kanalizáciu a splniť technické podmienky týkajúce sa najmä miesta a spôsobu pripojenia na verejnú kanalizáciu a uzatvoriť zmluvu o pripojení s vlastníkom kanalizácie, ak vlastník nehnuteľnosti nemá povolenie príslušného orgánu štátnej vodnej správy na iný spôsob nakladania s odpadovými vodami.
- 3) Vlastník verejnej kanalizácie uzatvorí zmluvu, ak
 - a) žiadateľ o pripojenie na verejnú kanalizáciu splňa technické podmienky týkajúce sa najmä miesta a spôsobu pripojenia na verejnú kanalizáciu vrátane technických podmienok na umiestnenie meradla ak takto na základe množstva vyprodukovaných odpadových vôd rozhodne vlastník verejnej kanalizácie,
 - b) kapacita verejnej kanalizácie to umožňuje.
- 4) Nehnuteľnosť možno pripojiť na verejnú kanalizáciu jednou kanalizačnou prípojkou. So súhlasom prevádzkovateľa verejnej kanalizácie možno v odôvodnených prípadoch (viac stavieb za sebou a pod.) vybudovať jednu kanalizačnú prípojku pre viac nehnuteľností alebo viac kanalizačných prípojok pre jednu nehnuteľnosť.
- 5) Do verejnej kanalizácie obce Rokycany možno vypúšťať alebo odvádzať iba splaškové odpadové vody mierou znečistenia a množstvom zodpovedajúce prevádzkovému poriadku verejnej kanalizácie, ak sa ich producent nedohodne s prevádzkovateľom verejnej kanalizácie inak.
- 6) Odpadové vody, ktoré presahujú najvyššiu prípustnú mieru znečistenia podľa prevádzkového poriadku verejnej kanalizácie, sa môžu vypúšťať do verejnej kanalizácie až po ich predčistení u producenta odpadových vôd na mieru zodpovedajúcu prevádzkovému poriadku verejnej kanalizácie, alebo príslušného úradu štátnej vodnej správy.
- 7) Producent odpadových vôd je povinný v mieste a v rozsahu stanovenom prevádzkovým poriadkom verejnej kanalizácie kontrolovať mieru znečistenia vypúšťaných odpadových vôd do verejnej kanalizácie s výnimkou vypúšťania odpadových vôd z domácností.
- 8) Vlastník verejnej kanalizácie môže odmietnuť pripojenie na verejnú kanalizáciu alebo odvádzanie vôd do verejnej kanalizácie, ak
 - a) zneškodňovanie odpadových vôd je účelnejšie u producenta,
 - b) zneškodňovanie odpadových vôd mimo verejnú kanalizáciu nepoškodí povrchové a podzemné vody,
 - c) zneškodňovanie odpadových vôd vo verejnej kanalizácii je technicky nemožné alebo ekonomicky neúnosné.
 - d) odvádzanie vôd z povrchového odtoku je možné mimo verejnej kanalizácie,
 - e) obsahujú látky toxicke pre ľah, látky inhibujúce biologické procesy čistenia odpadových vôd alebo látky kumulujúce sa kale do takej miery, že limitujú proces ďalšieho nakladania s ním,
 - f) to neumožňuje kapacita verejnej kanalizácie,
 - g) zariadenia producenta nespĺňajú technické podmienky pripojenia na verejnú kanalizáciu.

§ 5 Neoprávnené vypúšťanie odpadových vôd do verejnej kanalizácie

- 1) Neoprávneným vypúšťaním vôd do verejnej kanalizácie je:
 - a) vypúšťanie bez uzavorenjej zmluvy o odvádzaní odpadových vôd alebo v rozpore s takouto zmluvou.
 - b) vypúšťanie v rozpore s podmienkami ustanovenými prevádzkovým poriadkom verejnej kanalizácie.
- 2) Kto neoprávnene vypúšťa odpadové vody do verejnej kanalizácie, je povinný nahradíť spôsobenú škodu vlastníkovi kanalizácie.

§ 6 Povinnosti producenta odpadových vôd

- 1) Producent je povinný
 - a) dodržiavať podmienky ustanovené v Prevádzkovom poriadku verejnej kanalizácie,
 - b) v nevyhnutej miere umožniť vstup prevádzkovateľovi alebo ním poverenej osobe na nehnuteľnosť pripojenú na verejnú kanalizáciu na účely zabezpečenia jej spoločného chodu,
 - c) označiť prevádzkovateľovi poruchu na kanalizačnej prípojke,
 - d) označiť prevádzkovateľovi nové údaje súvisiace s odvádzaním odpadových vôd do verejnej kanalizácie,
 - e) označiť vlastníkovi verejnej kanalizácie zmenu vlastníckeho práva k nehnuteľnosti pripojenej na verejnú kanalizáciu.
- 2) producent nesmie bez súhlasu vlastníka verejnej kanalizácie odvádzať odpadové vody od ďalšieho producenta.

§ 7 Ochrana verejnej kanalizácie

- 1) Každý je povinný počínať si tak, aby svoju činnosťou nepoškodzoval verejnú kanalizáciu, nerušil jej prevádzku a aby neoprávnene nezasahoval do výkonu vodohospodárskej činnosti súvisiacej s prevádzkovaním verejnej kanalizácie; inak zodpovedá za škodu, ktorú tým spôsobil.
- 2) Vlastník nehnuteľnosti, jej správca alebo užívateľ je povinný dbať o to, aby užívaním nehnuteľnosti nepoškodzoval a nenarušil prevádzku verejnej kanalizácie, najmä jej podzemných vedení. Vlastník nehnuteľnosti, jej správca alebo užívateľ je povinný udržiavať porasty na pozemkoch v pásme ochrany verejnej kanalizácie tak, aby neohrozovali jej bezpečnosť a spoločnosť. Pásma ochrany sú vymedzené najmenšou vodorovnou vzdialenosťou od vonkajšieho pôdorysného okraja vodovodného potrubia alebo kanalizačného potrubia na obidve strany
 - a) 1,5 m pri verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm,
 - b) 2,5 m pri verejnej kanalizácii nad priemer 500 mm.
- 3) Na zariadeniach verejnej kanalizácie nemožno nič upravovať alebo meniť bez súhlasu obce.
- 4) Každý kto vykonáva opravy, rekonštrukcie, terénné úpravy a iné stavebné práce, ktoré môžu mať vplyv na zariadenia verejnej kanalizácie, je povinný po dohode s prevádzkovateľom vykonáť neodkladne na svoje náklady prispôsobenie poklopov, vstupov do šácht a iných objektov a zariadení verejnej kanalizácie novému stavu.

- 5) Vykonávať zásahy na zariadeniach verejnej kanalizácie môžu len osoby na to určené vlastníkom resp. prevádzkovateľom.
- 6) Vlastník verejnej kanalizácie, prípadne jej prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť objekty verejnej kanalizácie proti neoprávnenému vniknutiu nepovolaných osôb.

§ 8 Stočné

- 1) Za odvádzanie odpadových vôd verejnou kanalizáciou platí producent stočné vlastníkovi, resp. na základe zmluvy o prevádzke, prevádzkovateľovi verejnej kanalizácie. Právo na stočné vzniká vtokom odpadových vôd do verejnej kanalizácie.
- 2) Množstvo splaškovej odpadovej vody vypustenej do verejnej kanalizácie sa určí podľa pravidiel daných osobitným predpisom.²
- 3) Výška stočného je:
 - a) pre fyzické osoby – domácnosti: 0,95 /m³
pri nemeranej vode je to 34m³ na osobu za rok
 - b) pre podnikateľské subjekty: 0,95/m³
pri nemeranej vode podľa prílohy č. 1 VZN
 - c) pre Materskú školu: 0,95/m³
pri nemeranej vode je to 7,3m³ na osobu za rok
 - d) pre Základnú školu: 0,95/m³
pri nemeranej vode je to 6,3m³ na osobu za rok
- 4) Maximálnu cenu za 1 m³ odvedenej odpadovej vody upravuje osobitný predpis³. Vlastník kanalizácie môže výšku stočného meniť len v súlade s týmito predpismi.
- 5) Vlastník kanalizácie bude stočné vyrubovať výmerom na základe spotreby vody, resp. smerných čísel spotreby vody v domácnostiach bez zavedeného merania spotreby pitnej vody.

§ 9 Povolenie na osobitné užívanie odpadových vôd

Na vypúšťanie odpadových vôd a osobitných vôd do povrchových vôd alebo do podzemných vôd je potrebné povolenie na osobitné užívanie vôd, ktoré vydáva orgán štátnej vodnej správy fyzickým osobám i právnickým osobám⁴.

- ## § 10
- ### Stavebné podmienky na budovanie malej domovej čističky odpadových vôd a žumpy
- 1.) Domová čistička odpadových vôd a žumpa sa buduje tam, kde splaškové odpadové vody nemožno odvádzat' do verejnej kanalizácie.
 - 2.) Stavba domovej čističky odpadových vôd a žumpy musí zodpovedať príslušným právnym predpisom a technickým normám.
 - 3.) Domová čistička odpadových vôd a žumpa musí byť umiestnená a riešená tak, aby bolo možné výhľadové pripojenie stavby na verejnú kanalizáciu.
 - 4.) Domová čistička odpadových vôd musí byť umiestnená tak, aby bolo možné jej obsah vyberať. Ďalej musí byť umiestnená tak, aby vyčistená voda bola odvádzaná buď do

zbernej nádoby, ktorá musí byť umiestnená tak, aby bol umožnený prístup k jej vyberaniu resp. musí byť umiestnená tak, aby vyčistená voda bola odvádzaná do rigolov na dažďovú vodu.

- 5.) Žumpa musí byť umiestnená tak, aby bol k nej umožnený prístup pre fekálny automobil, aby bolo možné vyberať jej obsah a aby bolo dodržané minimálne - normou stanovené vzdialenosť žumpy od budov a vodných zdrojov.
- 6.) Dno a steny domovej čističky odpadovej vody, jej zbernej nádrže a žumpy musia byť vodotesné.
- 7.) Stavebník je povinný predložiť doklad o vodonepripustnosti domovej čističky odpadovej vody, jej zbernej nádrže a žumpy, vypracovaný osobou oprávnenou takýto doklad vydať pri kolaudačnom konaní.

§ 11

Prevádzkové požiadavky domovej čističky odpadových vód a žumpy

- 1.) Prevádzkovateľ domovej čističky odpadových vód a žumpy musí zabezpečiť jej vyprázdňovanie v intervaloch primeraných ich kapacite na vlastné náklady prostredníctvom oprávnených právnických alebo fyzických osôb. Zakazuje sa vypúšťanie obsahu domovej čističky odpadových vód a žúmp do záhrad a polí, do povrchových a do podzemných vód. Prevádzkovateľ žumpy je povinný predložiť 1x ročne Obci Rokycany doklad o spôsobe zneškodňovania odpadových vód zo žumpy (príloha č. 2). Prevádzkovateľ M ČOV je povinný predložiť platný certifikát malej ČOV, platné povolenie na vypúšťanie odpadových vód do povrchových vód a 1x ročne doklady, že boli realizované akreditované rozbory vypúšťaných odpadových vód počas celej doby platnosti povolenia na vypúšťanie.
- 2.) Prevádzkovateľ žumpy je povinný uschovať doklad o zneškodňovaní odpadových vód zo žumpy po dobu jedného roka odo dňa zneškodenia odpadových vód.
- 3.) Prevádzkovateľ domovej čističky odpadových vód a žumpy je povinný v prípadoch hodných osobitného zreteľa nechať vypracovať nový doklad o vodotesnosti domovej čističky odpadových vód a žumpy. Ide najmä o prípady, kedy je dôvodové podozrenie, že prevádzkou domovej čističky odpadových vód a žumpy môže dochádzať k znečisteniu vód.

§ 12

Zodpovednosť za porušenie povinností

Priestupku na úseku verejných kanalizácií sa dopustí ten,

- a) Kto vypúšťa odpadové vody do verejnej kanalizácie cez domové čistiarne odpadových vód a žumpy v prípade, že súčasťou verejnej kanalizácie je čistiareň odpadových vód, ktorá zabezpečuje zodpovedajúce čistenie odpadových vód v súlade s povolením na nakladanie s vodami.
- b) Vlastník nehnuteľnosti, na ktorej vznikajú odpadové vody, ak nepripojí nehnuteľnosť na verejnú kanalizáciu a nesplní technické podmienky týkajúce sa najmä miesta a spôsobu pripojenia na verejnú kanalizáciu a neuzatvorí zmluvu o pripojení s vlastníkom verejnej kanalizácie, ak v obci na ktorej území sa nehnuteľnosť nachádza,

- je verejná kanalizácia zriadená a vlastník nehnuteľnosti nemá povolenie príslušného orgánu štátnej vodnej správy na iný spôsob nakladania s odpadovými vodami; v prípade, že sa kanalizačná prípojka považuje za vodnú stavbu, túto povinnosť nemá.
- c) Priestupok uvedený v bode a) môže byť postihnutý príslušným obvodným úradom životného prostredia pokutou od 16,- do 829,- eur
 - d) Priestupok uvedený v bode b) môže byť postihnutý príslušným obvodným úradom životného prostredia pokutou od 33,- do 331,- eur

§ 13
Záverečné ustanovenia

- 1) VZN č. 3/2023 schválilo Obecné zastupiteľstvo v Rokycanoch dňa
uznesením č.
- 2) Toto VZN nadobúda účinnosť

V Rokycanoch, dňa

Róbert Šoltis
starosta obce

Príloha č. 1 vrátane nadpisu znie:
„Príloha č. 1 k vyhláške č. 397/2003 Z.z.“

SMERNÉ ČÍSLA SPOTREBY VODY NA JEDNOTLIVÉ DRUHY SPOTREBY VODY

I. BYTOVÝ FOND

Položka 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 dome)	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 lokálnej 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 lokálnej 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 prihliadnutím na dĺžku užívania v priebehu roka a s primeraným uplatnením položiek v častiach IX a X.

Poznámky:

+ IX + X Ak je užívanie bytového fondu spojené s chovom hospodárskych zvierat, hydin alebo s využívaním záhrad, zvýší sa hodnota vypočítaného smerného čísla primerane o 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 spojených s očistou okolia rodinného domu alebo bytového domu a s očistou osôb pri týchto aktivitách; polievanie záhrady a prevádzka bazénov sú samostatnými položkami, ktoré nespadajú pod bytový fond.

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

II. VEREJNÉ BUDOVY

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
5.	kancelárske 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 ²⁾	7,3 m ³ . osoba ⁻¹ . rok ⁻¹ + A + B
6.	materské školy a jasle s dennou prevádzkou ⁴⁾	
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 ⁴⁾	
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:

³⁾ 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.

⁴⁾ 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 kuchyňu, napríklad vývarovňa, výdajňa jedál, jedáleň podľa časti ZARIADENIA POSKYTUJÚCE OBČERSTVENIE.

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	$10,0 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
9.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	$16,5 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
9.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	$10,0 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
9.4	spotreba na 1 ošetrovanú osobu v dennom priemere za rok	$2,0 \text{ m}^3$
10.	dojčenské ústavy	
10.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	$33,7 \text{ m}^3 \cdot \text{dieťa}^{-1} \cdot (\text{zamestnanec}^{-1}) \cdot \text{rok}^{-1}$
10.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	$51,2 \text{ m}^3 \cdot \text{dieťa}^{-1} \cdot (\text{zamestnanec}^{-1}) \cdot \text{rok}^{-1}$
10.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	$33,7 \text{ m}^3 \cdot \text{dieťa}^{-1} \cdot (\text{zamestnanec}^{-1}) \cdot \text{rok}^{-1}$
11.	lekárne	
11.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	$11,8 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
11.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	$16,4 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
11.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	$11,8 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
12.	štátne zdravotné ústavy, hygienicko-epidemiologické stanice	
12.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	$13,6 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
12.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	$19,1 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
12.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	$13,6 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
13.	liečebne dlhodobo chorých, zariadenia pre seniorov (vrátane stravovania, kuchyne, bez liečebných zariadení)	
13.1	v objektoch s výtokmi vody a WC	$33,0 \text{ m}^3 \cdot \text{lôžko}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
13.2	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou pripravenou lokálne	$45,0 \text{ m}^3 \cdot \text{lôžko}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
13.3	v objektoch s výtokmi vody a WC a s tečúcou teplou vodou dodanou externe ²⁾	$33,0 \text{ m}^3 \cdot \text{lôžko}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
14.	rehabilitácia, rehabilitačný bazén, sauna	Pre jednotlivé zariadenia sa určí spotreba podľa príslušnej normy na prevádzku využívaneho zariadenia.

IV. KULTÚRA, VYUŽÍVANIE VOĽNÉHO ČASU

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
15.	multikiná, samostatné kiná a divadlá s celoročnou prevádzkou (vybavenie WC, umývadlá)	$0,6 \text{ m}^3 \cdot \text{sedadlo}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
16.	klubovne, spoločenské alebo kultúrne miestnosti, prednáškové siene, knižnice, čítarne, študovne a múzeá	súčet: $12,8 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$ $+1,8 \text{ m}^3 \cdot \text{návštevník}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
17.	telocvičňa, športovisko, fitnesscentrum (vybavenie WC, umývadlá, možnosť sprchovania teplou vodou)	
17.1	1 návštevník v dennom priemere za rok ^{5), 6)}	$6,0 \text{ m}^3$
17.2	WC a umývadlá na 1 diváka v dennom priemere (365 dní) za rok ^{5), 6)}	$2,0 \text{ m}^3$
17.3	polievanie antukových ihrísk krytých	$230,0 \text{ m}^3 \cdot \text{ihrisko}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
17.4	polievanie antukových ihrísk nekrytých	$460,0 \text{ m}^3 \cdot \text{ihrisko}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
17.6	polievanie trávnatých ihrísk na 100 m ²	$20,0 \text{ m}^3 \cdot \text{deň prevádzky}^{-1}$
17.7	golfové ihrisko 18-jamkové so zavlažovaním greenu, odpalísk a ferveja	$22\ 500,0 \text{ m}^3 \cdot \text{rok}^{-1}$

Poznámky:

⁵⁾ Denným priemerom za rok sa rozumie počet návštevníkov za rok vydelený 365.

⁶⁾ Ak sa nedá preukázať počet návštevníkov alebo divákov, ich počet sa určí ako desatina 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 (spŕchy), WC je na chodbe	$23,0 \text{ m}^3 \cdot \text{lôžko}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
18.2	väčšina izieb má WC a kúpelňu s tečúcou teplou vodou	$45,0 \text{ m}^3 \cdot \text{lôžko}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
18.3	doplňkové vybavenie hotelov – denné dopĺňanie vody do bazénov	$10,0 \text{ m}^3$
18.4	doplňkové vybavenie hotelov – sauna, welness	$10,0 \text{ m}^3$
19.	internáty, študentské domovy, ubytovne	
19.1	v budovách, v ktorých sú kúpeľne (sprchy), WC na chodbe	$15,0 \text{ m}^3 \cdot \text{lôžko}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
19.2	väčšina izieb má WC a kúpelňu s tečúcou teplou vodou	$25,0 \text{ m}^3 \cdot \text{lôžko}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$

VI. ZARIADENIA POSKYTUJÚCE OBČERSTVENIE

Položka číslo	Druh spotreby vody	Smerné čísla spotreby vody
20.	pohostinstvá, reštaurácie a jedálne, bufety, vinárne, kaviarne (na jedného zamestnanca v jednej zmene)	
20.1	podávanie nápojov	$30 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1} + C$
20.2	podávanie nápojov a studených jedál	$45 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1} + C$
20.3	podávanie nápojov, studených a teplých jedál	$70 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1} + C$
21.	závodné, školské a obdobné jedálne bez prípravy jedál, výdajne dovezenej stravy (s umývacím drezom, WC, umývadlami)	$2,7 \text{ m}^3 \cdot \text{priemer. stravník}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$ (na 1 stravníka a 1 zamestnanca na jednu zmenu za rok)
22.	závodné, školské a obdobné jedálne s prípravou jedál (s umývacím drezom, WC, umývadlami)	$7,3 \text{ m}^3 \cdot \text{priemer. stravník}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$ (na 1 stravníka a 1 zamestnanca na jednu zmenu za rok)

Poznámka:

C Ak má zariadenie poskytujúce občerstvenie inštalovaný výčapný pult s trvalým prietokom 3 l/min., pripočítava sa k položkám 20.1 až 20.3 za každú zmenu ročne 411 m^3 . Pri inom prietoku sa smerné číslo na výčapný pult primerane 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	$12,8 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{zmena}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
23.2	WC, umývadlá a tečúca teplá voda s možnosťou sprchovania	$16,4 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{zmena}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
23.3	WC, umývadlá a tečúca teplá voda s možnosťou sprchovania v nečistých prevádzkach alebo v prevádzkach s potrebnou vyššou hygiénou	$20,0 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{zmena}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
24.	holičstvá a kadeřníctvo v pánskej a dámskej prevádzke vybavené WC a umývadlami s tečúcou teplou vodou v priemere za rok ⁷⁾	$47,0 \text{ m}^3 \cdot \text{zamestnanec}^{-1} \cdot \text{zmena}^{-1} \cdot \text{rok}^{-1}$
25.	samostatné práčovne (zákazkové) na 100 kg vypratej bielizne (tzv. technická voda)	$1,00 \text{ m}^3$
	na 1 zamestnanca na jednu zmenu	Podľa položky Prevádzky miestneho významu, kde sa nepoužíva voda na výrobu.

Poznámka:

⁷⁾ 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 príemere za rok	12,8 m ³ . zamestnanec ⁻¹ . zmena ⁻¹ . rok ⁻¹
27.	predajňa rýb, hydiny a zveriny	
27.1	vybavené WC a umývadlami s tečúcou teplou vodou v príemere 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 sádku na voľnom priestranstve na 100 kg predaných živých rýb	6,0 m ³
28.	potravinárske výrobne miestneho významu napríklad mäsiarstvo, výroba údenín, šalátov, pečiva vybavené WC a umývadlami s tečúcou teplou vodou s možnosťou sprchovania ⁸⁾	20,0 m ³

Poznámka:

⁸⁾ 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	býk	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	sliepkы	0,13 m ³ . ks ⁻¹ . rok ⁻¹
33.2	husi, kačice	0,44 m ³ . ks ⁻¹ . rok ⁻¹
33.3	perličky, 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 ⁹⁾ alebo záhrady vysádzané zeleninou, ⁹⁾ trávniky ⁹⁾	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, fólioňovníky	Pri priemyselnom a skleníkovom pestovaní zeleniny a kvetín sa pre jednotlivé zariadenia (pri automatizovanom polievani) určí spotreba vody podľa príslušného technického návodu na prevádzku využívaneho objektu. Ak sa nevyužíva automatizované polievanie, je potrebné použiť smerné číslo spotreby vody uvedené v položke 36.
39.	umývanie osobných automobilov používaných pre domácnosť (striekanie a umývanie); predpokladá sa umývanie 10-krát ročne	1,0 m ³ v priemere za rok
40.	prevádzka bazénov pri rodinných domoch	min. dvojnásobok objemu bazéna

Poznámka:

⁹⁾ V položkách č. 36, 37 a 38 sa smerné číslo spotreby nevyužíva na stanovenie množstva vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie.

Príloha č. 2 k vyhláške č. 397/2003 Z. z.

SPÔSOB VÝPOČTU MNOŽSTVA VÔD Z POVRCHOVÉHO ODTOKU Z NEHNUTEĽNOSTI ODVÁDZANÝCH DO VEREJNEJ KANALIZÁCIE

$$Q = H_z \cdot S \cdot \psi, \text{ kde}$$

Q – množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie,

H_z – ročný priemer z dlhodobého zrážkového úhrnu pre danú lokalitu podľa údajov Slovenského hydrometeorologického ústavu vypočítaný z úhrnu zrážok za obdobie posledných piatich rokov,

S – veľkosť príslušnej pôdorysnej plochy, z ktorej vody z povrchového odtoku odtekajú do verejnej kanalizácie,

ψ – súčiniteľ odtoku stanovený v závislosti od charakteru povrchu plochy.

Výpočet množstva vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie pre konkrétnu nehnuteľnosť sa uvedie do formulára.

Príloha č. 2

Hlášenie o zneškodňovaní odpadových vôd zo žúmp

Meno a priezvisko
Adresa
PSČ
Kontakt, telefón/mobil
Email

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).....
.....

Čestne prehlasujem, že mnou uvedené údaje v bodoch 1-4 sú pravdivé a uvedomujem si právne dôsledky v prípade neuvedenia pravdivých skutočností.

V Rokycanoch dňa.....
.....
podpis

Prílohy: *Doklad (faktúra, pokladničný doklad) za zlikvidovanú odpadovú vodu oprávnenou osobou (kópia)

** Vyúčtovacia faktúra za dodanú vodu (kópia)