

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 1978

Vyhlásené: 29.12.1978 Časová verzia predpisu účinná od: 01.04.1979 do: 13.02.1989

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

154

VYHLÁŠKA

Ministerstva lesného a vodného hospodárstva Slovenskej socialistickej republiky

z 27. decembra 1978

o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách

Ministerstvo lesného a vodného hospodárstva Slovenskej socialistickej republiky, pokiaľ ide o šiestu časť vyhlášky po dohode s Federálnym cenovým úradom, ustanovuje podľa § 24 ods. 6 a § 30 ods. 4 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách (vodný zákon):

Prvá časť

Všeobecné ustanovenia

§ 1

(1) Verejný vodovod je súbor objektov a zariadení na hromadné zásobovanie obyvateľstva vodou a na krytie potreby vody pre národné hospodárstvo.

(2) K súboru objektov a zariadení verejného vodovodu patria:

- a) verejné vodovodné rady I. až III. kategórie¹⁾ uložené v kolektoroch alebo technických chodbách,²⁾
- b) verejné časti vodovodných prípojok,³⁾
- c) hydroforové stanice⁴⁾ vybudované pri vodovodnom zdroji alebo pri vodojeme ako samostatné objekty na zásobovanie obcí,
- d) verejné výtokové stojany,
- e) hydranty.

(3) Za verejný vodovod alebo jeho súčasť sa nepovažujú:

- a) vodovody na samostatné zásobovanie vodou jednotlivých závodov, objektov a zariadení a na účely požiarnej ochrany,
- b) hydroforové stanice zásobujúce jednotlivé vyššie budovy alebo skupiny takýchto budov, prípadne priemyselné alebo poľnohospodárske závody a hydroforové stanice, ktoré sú súčasťou viacúčelových zariadení (energobloky a pod.).

§ 2

(1) Verejná kanalizácia je súbor objektov a zariadení na odvádzanie, prípadne aj zneškodňovanie odpadových a zrážkových vôd z obcí a sídlisk.

(2) K súboru objektov a zariadení verejnej kanalizácie patria:

- a) verejné stoky I. až III. kategórie¹⁾ a objekty na nich uložené v kolektoroch alebo technických chodbách,²⁾
- b) verejné časti kanalizačných prípojok,³⁾
- c) kanalizačné prečerpávacie stanice⁵⁾ vybudované
 - 1. na stokovej sieti,
 - 2. na verejnej časti kanalizačnej prípojky,
- d) v osobitných prípadoch záchytné priekopy.

(3) Za verejnú kanalizáciu alebo jej súčasť sa nepovažujú:

- a) samostatné kanalizácie na odvádzanie odpadových a zrážkových vôd z jednotlivých závodov, objektov a zariadení,
- b) 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.

Druhá časť

Správa verejných vodovodov a verejných kanalizácií

§ 3

Organizácie, ktoré spravujú verejné vodovody, verejné kanalizácie a ich systavy (ďalej len „správca“), sú povinné sústavne zabezpečovať potrebné kapacity verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, ako aj vytvárať predpoklady a podmienky (napr. včasnou údržbou) na ich hospodárnu a bezporuchovú prevádzku v súlade s technickými normami; ak dôjde k porušeniu verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, je správca povinný neodkladne zabezpečiť vykonanie ich opráv.

§ 4

(1) Správca je povinný vyznačiť podzemné vedenie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie podľa skutočného vyhotovenia stavby⁶⁾ graficky na mapách veľkej mierky,⁷⁾ a to polohu, výšku, ako aj ich opis a ich zmeny. Na to poskytnú⁸⁾ investor stavby správcovi potrebné časti dokumentácie.

(2) Správca je oprávnený umiestniť na budovách, plotoch, ohradách, pozemkoch a pod. orientačné označenia (tabulky, tyče a pod.) a je povinný tieto označenia udržiavať v riadnom stave a v súlade s technickými normami; pri umiestňovaní na pozemných komunikáciách, prípadne na pozemkoch k nim patriacich, je potrebný súhlas správcu pozemnej komunikácie. Správca (vlastník, užívateľ) nehnuteľnosti nemá nárok na náhradu za toto obmedzenie

§ 5

(1) Správca je povinný na žiadosť projektanta alebo investora stavby (zariadenia), s ktorou sú spojené zemné práce, poskytnúť mu podklady a údaje o umiestnení podzemného potrubia verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v priestore staveniska, prípadne v jeho okolí, ak by mohlo v ňom dôjsť k poškodeniu týchto potrubí zemnými prácami.

(2) V jednotlivých prípadoch môže správca na žiadosť projektanta alebo investora stavby (zariadenia) za odplatu zakresliť smer a výšku podzemného potrubia verejného vodovodu a verejnej kanalizácie do jeho dokumentácie alebo smer a výšku vytýčiť v teréne.

(3) Investor nových úprav terénu, pri pozemných komunikáciách, len ak ide o nové stavby, rekonštrukcie a veľké opravy, je povinný po dohode so správcom vykonať neodkladne na svoj náklad prispôbenie poklopov, vstupov do šachiet, zasúvadlových uzáverov a iných zariadení objektov verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie úrovni novoupraveného terénu, stavby alebo pozemnej komunikácie.

§ 6

(1) Bez súhlasu správcu nemožno na zariadeniach verejného vodovodu a verejnej kanalizácie nič upravovať alebo meniť.

(2) Manipulovať so zariadením verejného vodovodu a verejnej kanalizácie môžu len tí, ktorí sú na to správcom určení.

(3) Prekládky verejných vodovodných a kanalizačných zariadení sa môžu vykonať len na základe povolenia iného príslušného orgánu štátnej správy.

§ 7

(1) Odvádzanie odpadových vôd verejnými kanalizáciami do povrchových vôd sa uskutočňuje výustným objektom umiestneným do svahu alebo pri dne koryta vodného toku. Správca je povinný udržiavať výustný objekt podľa podmienok určených vodohospodárskym orgánom.

(2) Výustný objekt s uzávermi a odľahčovacími objektmi musí správca zabezpečiť proti manipulácii nepovolanými osobami.

(3) Uzávěry stokovej siete, ktoré zabezpečujú ochranu územia pred povodňami, je správca povinný obsluhovať v čase povodňovej aktivity podľa povodňových plánov, prípadne podľa pokynov povodňových orgánov.

§ 8

Správca je povinný

- a) sledovať akosť a merať množstvo odpadových vôd vypúšťaných z verejnej kanalizácie do povrchových vôd a dbať, aby nepresiahli hodnoty určené v povolení vodohospodárskeho orgánu podľa § 8 ods. 1 písm. c) vodného zákona,
- b) pravidelne kontrolovať, či za bezrážkových prietokov nepreteká z dažďových výustov odpadová voda priamo do recipientu, a zistené chyby urýchlene odstrániť.

§ 9

Pracovníci poverení správcom sú oprávnení vstupovať na nehnuteľnosť pripojenú na verejný vodovod alebo na verejnú kanalizáciu na zistenie a odstránenie havarijných a iných porúch na verejnom vodovode alebo verejnej kanalizácii, zistenie stavu vnútorného vodovodu alebo vnútornej kanalizácie, spotreby vody, chodu vodomera a kontrolného merania množstva a akosti vypúšťaných vôd. Ak je na to potrebné povolenie podľa osobitných predpisov, je poverený pracovník povinný sa týmto povolením preukázať správcovi (vlastníkovi, užívateľovi) nehnuteľnosti pripojenej na verejný vodovod alebo na verejnú kanalizáciu; správca (vlastník, užívateľ) nehnuteľnosti je oprávnený zúčastniť sa na týchto kontrolách.

Tretia časť

Prevádzka verejných vodovodov a verejných kanalizácií a podmienky pripojenia na verejné vodovody a verejné kanalizácie

§ 10

(1) Nehnutelnosti sa pripoja na verejný vodovod, ak sú vzdialené maximálne 50 m od vybudovaného verejného vodovodného radu a ak umožňuje kapacita verejného vodovodu pripojenie nehnuteľností.

(2) Nehnutelnosti, v ktorých vznikajú odpadové vody, sa pripoja na verejnú kanalizáciu, ak sú vzdialené maximálne 50 m od vybudovanej uličnej stoky verejnej kanalizácie a ak pripojenie umožňuje kapacita verejnej kanalizácie a podmienky kanalizačného poriadku.⁹⁾ Nie je dovolené zriaďovať žumpy a vsakovacie záchytky na samostatné odstraňovanie odpadových vôd z nehnuteľností, ktoré možno pripojiť na verejnú kanalizáciu.

(3) Nehnutelnosti sa pripájajú na verejný vodovod vodovodnou prípojkou a na verejnú kanalizáciu kanalizačnou prípojkou. Pre každú pripájanú nehnuteľnosť sa zásadne zriaďuje samostatná vodovodná a kanalizačná prípojka. Výnimočne so súhlasom správcu možno zriaďiť jednu prípojku pre viac nehnuteľností, ak sú na to technické alebo ekonomické dôvody, alebo viac vodovodných a kanalizačných prípojok pre jednu nehnuteľnosť, ak ide o rozsiahlu nehnuteľnosť, o odber vody v rozdielnej cene, o odber na požiarné účely a pod.

(4) Ak verejná kanalizácia má delenú sústavu,¹⁰⁾ treba odpadové vody a zrážkové vody z jednotlivých nehnuteľností odvádzať v delenej sústave.

(5) O zriaďovaní vodovodných a kanalizačných prípojok platia osobitné predpisy.¹¹⁾

§ 11

(1) Investor domovej časti vodovodnej prípojky je povinný oznámiť správcovi predpokladané množstvo vôd, ktoré bude odoberať z verejného vodovodu, a investor domovej časti kanalizačnej prípojky je mu povinný oznámiť údaje o množstve a akosti odpadových vôd, ktoré bude vypúšťať do verejnej kanalizácie.

(2) Umiestnenie vodovodnej prípojky a vodomeru na jej domovej časti, prípadne umiestnenie kontrolnej meracej šachty na domovej časti kanalizačnej prípojky určí správca.

(3) Pripojenie vodovodnej prípojky na verejný vodovodný rad alebo kanalizačnej prípojky na stoku verejnej kanalizácie môže vykonať správca alebo s jeho súhlasom stavebná organizácia.

(4) Časť pozemku nad verejnou časťou vodovodnej a kanalizačnej prípojky v šírke 1,5 m musí byť upravená tak, aby bolo možné verejnú časť prípojky opraviť; táto úprava sa nevyžaduje na pozemných komunikáciách. Ďalej musí byť zabezpečený prístup k dôležitým zariadeniam vodovodnej a kanalizačnej siete (napr. k požiarnym hydrantom, hlavným uzáverom a pod.).

§ 12

(1) Na verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu sa môže pripojiť len nehnuteľnosť, na ktorej vybudovaný vnútorný vodovod alebo vnútorná kanalizácia zodpovedajú technickým normám.¹²⁾

(2) Pred pripojením nehnuteľnosti na verejný vodovod alebo verejnú kanalizáciu musí byť vnútorný vodovod a vnútorná kanalizácia prezretá a preskúšaná organizáciou oprávnenou na vykonávanie stavebných prác. Zápisnicu o preskúšaní a stavebný výkres vnútorného vodovodu a vnútornej kanalizácie predloží správca (vlastník, užívateľ) nehnuteľnosti správcovi.

(3) Na vykonanie úprav na vnútornom vodovode, ktorými sa podstatne menia doterajšie podmienky odberu vody z verejného vodovodu alebo podmienky vypúšťania odpadových alebo zvláštnych vôd do verejnej kanalizácie, je potrebný súhlas správcu.

(4) Odpojiť nehnuteľnosť z verejného vodovodu alebo z verejnej kanalizácie môže správca alebo s jeho súhlasom a podľa jeho podmienok správca (vlastník, užívateľ) nehnuteľnosti.

§ 13

Hydroforové stanice, ktoré nie sú súčasťou verejného vodovodu, možno zriadiť a pripojiť na verejný vodovod vodovodnou prípojkou len so súhlasom správcu a podľa jeho podmienok.

§ 14

(1) Vodomeraná šachta je súčasťou vnútorného vodovodu. Zriaďuje ju na pripájanej nehnuteľnosti jej správca (vlastník, užívateľ).

(2) Vodomeraná šachta musí byť vybudovaná tak, aby bola chránená proti vnikaniu vody, plynov a nečistôt; musí byť odvodnená, vetrateľná a bezpečne prístupná.

(3) Podmienky na vybudovanie vodomernej šachty určí správca. Ak to vyžaduje riadna a bezpečná prevádzka verejného vodovodu, môže správca požadovať od správcu (vlastníka, užívateľa) nehnuteľnosti zriadenie, prestavbu, prípadne zrušenie vodomernej šachty, aj keď sa neruší vodovodná prípojka.

§ 15

Kanalizačné prečerpávacie stanice, ktoré nie sú súčasťou verejnej kanalizácie, možno zriadiť a pripojiť na verejnú kanalizáciu kanalizačnou prípojkou len so súhlasom správcu a podľa jeho podmienok.

Štvrtá časť

Všeobecné podmienky dodávky vody z verejných vodovodov

§ 16

(1) Správca, ktorý dodáva vodu z verejného vodovodu (ďalej len „dodávateľ“), zabezpečuje dodávku vody v súlade s podmienkami na pripojenie nehnuteľnosti na verejný vodovod ustanovenými touto vyhláškou a technickými normami.

(2) Správca (vlastník, užívateľ)¹³⁾ nehnuteľnosti, pre ktorú sa dodáva voda z verejného vodovodu (ďalej len „odberateľ“), môže odoberať vodu do dohodnutej výšky, a ak nie je výška odberu dohodnutá, podľa skutočnej potreby; pritom musí dbať na predpisy a opatrenia vydané na zabezpečenie správnej funkcie vnútorného vodovodu a jeho súčasti a riadiť sa pokynmi dodávateľa.

(3) Ak odberateľ nedodrží podmienky odberu, je dodávateľ oprávnený v prípadoch uvedených v § 24 ods. 1 písm. d) až j) obmedziť alebo prerušiť dodávku vody.

(4) Dodávateľ nie je povinný splniť požiadavky odberateľa na čas dodávky, množstvo, tlak, odlišnú kvalitu vody, ktoré presahujú možnosti dodávky vody jestvujúcimi zariadeniami verejného vodovodu. Splnenie týchto požiadaviek si zabezpečuje odberateľ na vlastné náklady a vlastným zariadením po schválení dodávateľom.

§ 17

Odber vody z verejného vodovodu meria dodávateľ vodomermom, ak sa voda privádza z verejného vodovodného radu do nehnuteľnosti vodovodnou prípojkou. Množstvo vody odobranej na rôzne účely, za ktoré sa odplata platí podľa rôznych sadzieb, sa meria pre každú odplatu osobitným vodomermom, ktorý si zabezpečuje odberateľ; ak nemožno také meranie vykonávať, zisťuje sa množstvo podľa ročných smerných čísel spotreby vody uvedených v prílohe tejto vyhlášky. Ak sa rozhodne dodávateľ osadiť vodomernú prípojku, z ktorej sa doteraz odber vody nemeral, je odberateľ povinný vykonať podľa jeho pokynov a technických noriem potrebné úpravy vnútorného vodovodu.

§ 18

(1) Odber vody z hydrantov, s výnimkou odberu na požiarnu potrebu, ktorý požiarny útvar dodatočne ohlásí, sa meria podľa podmienok dodávateľa; v prípadoch, ak dodávateľ umožní krátkodobé odbery vody na prevádzkové účely, meria sa odber vody vodomermom na hydrantovom nadstavci.

(2) Odber vody z verejných výtokových stojanov zriaďovaných výnimočne v prípadoch, ak nie je účelné zriaďovať vodovodné prípojky k jednotlivým nehnuteľnostiam, sa meria vodomermom alebo sa jeho výška určí podľa ročných smerných čísel spotreby vody.

§ 19

Podľa ročných smerných čísel spotreby vody sa určí výška odberu vody vo všetkých prípadoch, keď nie je osadený vodomerný.

§ 20

(1) Vodomerný je v správe dodávateľa, ktorý vykonáva jeho osadenie (montáž), údržbu, a môže ho kedykoľvek na svoj náklad vymeniť.

(2) Vodomerný podlieha úradnému overeniu podľa osobitných predpisov.¹⁴⁾ Ak má odberateľ pochybnosti o správnosti údajov vodomermu, je oprávnený požiadať dodávateľa o preskúšanie vodomermu. Dodávateľ je povinný do 30 dní odo dňa doručenia oznámenia odberateľa zabezpečiť skúšku vodomermu, ktorá sa vykoná podľa technickej normy.¹⁵⁾ Výsledok dodávateľ neodkladne oznámi odberateľovi.

(3) Ak sa zistí pri skúške vodomermu vyžadanej odberateľom, že

- a) vodomerný je chybný alebo že jeho údaje sa odchyľujú od skutočnosti viac, ako pripúšťa technická norma,¹⁵⁾ uhradí ten, komu bola odchýlka na prospech, druhej strane finančný rozdiel, a to odo dňa posledného poruchou neovplyvneného odpočtu; náklady na preskúšanie a výmenu vodomermu hradí dodávateľ,
- b) jeho údaje sa neodchyľujú od skutočnej hodnoty viac, ako pripúšťa technická norma,¹⁵⁾ hradí odberateľ náklady spojené s preskúšaním.

(4) Žiadosť o preskúšanie vodomermu nezavahuje odberateľa povinnosti zaplatiť v určenej lehote odplatu. Ak nemožno presne zistiť výšku odberu vody za čas poruchy vodomermu, vypočíta sa podľa odberu v rovnakom období minulého roka. Ak ide o nový odber alebo zmenu v odberových pomeroch, určí sa výška tohto odberu, podľa ročných smerných čísel spotreby vody.

§ 21

(1) Odberateľ si môže na svoj náklad osadiť na vnútornom vodovode vlastný podružný vodomer¹⁶⁾ (napr. pre ubytovňu, predajňu, výrobnú a pod. umiestnenú v obytnom dome); osadenie tohto vodomeru oznámi dodávateľovi.

(2) Ak osadí podružný vodomer u odberateľa dodávateľ, je tento vodomer v správe dodávateľa a môže byť z dôvodov prevádzky verejného vodovodu kedykoľvek odberateľovi vymenený alebo odobraný na náklad dodávateľa.

(3) Výška odberu vody pre nehnuteľnosť sa určuje podľa odpočtu na vodomere.

§ 22

(1) Odberateľ je povinný umožniť dodávateľovi prístup k vodomeru a hlavnému uzáveru vody, chrániť vodomer pred poškodením a bez zbytočného odkladu oznámiť dodávateľovi chyby v meraní, ako aj poruchy vnútorného vodovodu.

(2) Odberateľ je povinný neodkladne odstrániť prekážky, ktoré znemožňujú odčítanie na hlavnom vodomere, najmä neodkladne vykonať opatrenia proti zaplaveniu priestoru, v ktorom je umiestnený vodomer.

§ 23

(1) Dodávka vody je splnená prechodom vody zo zariadenia verejného vodovodu do zariadenia odberateľa.

(2) Pri dodávaní vody vodovodnými prípojkami je dodávka splnená

- a) prietokom vody hlavným vodomerom, ak je osadený,
- b) prietokom vody v mieste, kde verejná časť prípojky prechádza do domovej časti prípojky.³⁾

(3) Ak nie je dohodnuté medzi dodávateľom a odberateľom inak, platí, že dohodnutá dodávka vody má akosť pitnej vody.¹⁷⁾

(4) Odberateľ je povinný zabezpečiť u podružne pripojených užívateľov zachovávanie všetkých predpisov týkajúcich sa odberu a hospodárenia s vodou z verejných vodovodov.

§ 24

(1) Dodávateľ je oprávnený obmedziť alebo prerušiť dodávku vody z verejného vodovodu

- a) pri vykonávaní plánovaných opráv, údržbárskych a revíznych prácach,
- b) z dôvodov spôsobených živelnými pohromami (napr. povodňou, zosunutím pôdy, búrkou, požiarom a pod.),
- c) pri havárii na vodovodnej sieti alebo v iných prípadoch vyvolaných prevádzkovou potrebou, ak je nebezpečenstvo z omeškania,
- d) ak odberateľovo zariadenie alebo spôsob odberu nevyhovuje predpisom do tej miery, že môže ohroziť zdravie, bezpečnosť osôb alebo majetok, prípadne spôsobiť mimoriadny pokles alebo kolísanie tlaku vody u iných odberateľov,
- e) ak odberateľ zabraňuje dodávateľovi v prístupe k meracím prístrojom,
- f) ak bolo u odberateľa zistené pripojenie vodovodnej prípojky bez súhlasu dodávateľa,

- g) ak odberateľ neodstránil v lehote určenej dodávateľom chyby na vnútornom vodovode alebo chyby ovplyvňujúce meranie alebo ak neurobil opatrenia na ochranu vodomera a hlavného uzáveru vody,
- h) ak odberateľ prenechá vodu bez súhlasu dodávateľa ďalšiemu užívateľovi,
- i) ak odberateľ odoberá väčšie ako dohodnuté množstvo vody, ak je množstvo dohodnuté,
- j) ak odberateľ nezaplatil odplaty za odber vody za dve za sebou idúce zúčtovacie obdobia ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorú mu dodávateľ určil s upozornením, že inak preruší dodávku,
- k) pri obmedzovaní alebo inej úprave zásobovania pitnou vodou vodohospodárskym orgánom.¹⁸⁾

(2) Dodávateľ je povinný obmedzenie alebo prerušenie dodávky vody oznámiť vhodným spôsobom odberateľovi, a to aspoň 15 dní vopred, s výnimkou prerušenia dodávky z dôvodov uvedených v odseku 1 písmeno b, c, a d, keď urobí oznámenie najneskoršie do 24 hodín od vzniku dôvodu na obmedzenie alebo prerušenie dodávky vody.

(3) Po odstránení porúch alebo príčin, pre ktoré bola dodávka obmedzená alebo prerušená, je dodávateľ povinný dodávku vody obnoviť.

(4) Dodávateľ je povinný prerušiť dodávku vody, ak o to požiada odberateľ z dôvodov odstránenia porúch na domovej časti vodovodnej prípojky.

§ 25

(1) Pri odberoch vody z verejného vodovodu uskutočnených

- a) bez zmluvy s dodávateľom,
- b) v rozpore so zmluvou, ku ktorým dôjde
 1. ak odberateľ odoberá vodu na iné účely alebo vo väčšom množstve, ako bolo dohodnuté,
 2. ak odberateľ vykonal také opatrenia, aby vodomer buď odber nezaznamenával, alebo ho zaznamenával nesprávne na škodu dodávateľa, ak používa vedome nesprávne upravený vodomer alebo ak vodomer poškodil, poškodil jeho plombu alebo neohlásil jeho náhodné poškodenie do troch dní po tom, ako to zistil, a ďalej vodomer používal,
 3. použitím požiarneho obtoku vodomera¹⁹⁾ na iné účely ako požiarne,

účtujú sa tieto odbery vody vo výške odplaty spojenej s dodávaním vody z verejných vodovodov za množstvo odobranej vody zistené technickým výpočtom, pričom sa vychádza zo svetlosti potrubia, z preukázanej alebo predpokladanej doby odberu vody a účelu, na ktorý sa voda použila.

(2) K takto určeným sumám za odber sa pripočítajú náklady spojené so zisťovaním prípadov odberov uvedených v odseku 1, najmenej však 50 Kčs.

§ 26

(1) V prípadoch uvedených v § 24 ods. 1 písm. a) až c), ktoré bránia dodávkam vody, má dodávateľ povinnosť náhradného plnenia (napr. dovážaním pitnej vody v cisternách), a to v rozsahu núdzového zásobovania obyvateľstva pitnou vodou v dosiahnuteľnej vzdialenosti a v cenách pre faktúrovanie odplaty spojenej s dodávaním vody z verejných vodovodov.

(2) Počas núdzového zásobovania vodou nemožno odber vody faktúrovať vo výške smerných čísel spotreby vody; odberateľovi sa faktúruje iba množstvo vody skutočne dodané pri náhradnom

plnění. Toto množství je dodávateľ oprávnený rozvrhnúť na jednotlivých odberateľov v pomere, v akom odoberali vodu v rovnakom období minulého roka.

(3) Odberateľ spolupracuje s dodávateľom na umožnení náhradného plnenia dodávky vody.

§ 27

(1) Dodávateľ nezodpovedá za škody, ktoré vznikli nedostatkom tlaku vody pri obmedzenom zásobovaní vodou pre poruchu na vodovode alebo na verejnej časti vodovodnej prípojky alebo pri prerušení dodávky elektrickej energie pre čerpacie stanice, prípadne pri nedostatku pitnej vody, alebo pre niektorý ďalší dôvod, keď je dodávateľ oprávnený dodávku vody obmedziť alebo prerušiť.

(2) Ak dôjde k poruche na zariadení verejného vodovodu, je dodávateľ povinný zabezpečiť vykonanie opravy; rovnakú povinnosť má odberateľ pri poruche svojich zariadení (vnútorný vodovod, domová časť prípojky).

(3) Odberateľ nesmie priamo spájať vnútorný vodovod pripojený na verejnú vodovodnú sieť s potrubím zásobovaným z iného zdroja (napr. z vlastného hydroforu, zásobovacej nádrže a pod.) a prívod vody cez spotrebič spájať s potrubím, ktorým sa odvádza odpadová voda. Na prepojenie vnútorného rozvodného potrubia privádzajúceho vodu z rôznych prípojok je potrebný súhlas dodávateľa. Odberateľ je povinný aj v ostatných prípadoch dodržiavať technické normy.²⁰⁾

Piata časť

Všeobecné podmienky na odvádzanie odpadových vôd verejnými kanalizáciami

§ 28

(1) Verejnou kanalizáciou môžu byť odvádzané len vody v akosti a množstve podľa podmienok kanalizačného poriadku, prípadne podľa povolenia vydaného vodohospodárskym orgánom.²¹⁾

(2) Správca (vlastník, užívateľ)¹³⁾ nehnuteľnosti, prípadne jej časti, a zariadení, v ktorých vznikajú odpadové vody (ďalej len „odberateľ“), môže ich pripojiť na verejnú kanalizáciu iba kanalizačnou prípojkou.

(3) Ak kanalizačná prípojka je vodohospodárskym dielom, musí mať šachtu na kontrolné meranie množstva odpadovej vody a odber jej vzoriek. Šachta musí byť umiestnená tak, aby bola vždy prístupná.

(4) Správca, ktorý odvádza odpadovú vodu verejnou kanalizáciou (ďalej len „dodávateľ“), je povinný kontrolovať meranie množstva a akosti predčistených odpadových vôd vypúšťaných do verejnej kanalizácie, aby zodpovedali hodnotám kanalizačného poriadku.

§ 29

(1) Odpadovú vodu vypúšťanú do verejnej kanalizácie a ňou odvádzanú meria odberateľ svojimi meracími zariadeniami, dohodnutými s dodávateľom, spravidla v mieste, kde odpadová voda vypúšťaná z nehnuteľnosti prechádza zo zariadenia odberateľa do zariadenia dodávateľa, ak je to technicky možné. Meracie zariadenie môže byť umiestnené aj v najbližšej šachte verejnej stoky alebo v meracom profile, prípadne v inom mieste, na ktorom sa dodávateľ s odberateľmi dohodnú.

(2) Stále meracie zariadenie musí byť overené a udržiavané v prevádzkyschopnom stave. Druh meracieho zariadenia a jeho veľkosť musí zodpovedať prietoku, akosti vypúšťanej vody a spôsobu jej odtoku podľa technickej normy.²²⁾

(3) Ak dodávateľ má pochybnosti o správnosti merania, písomne požiada odberateľa o preskúšanie meracieho zariadenia. Odberateľ je povinný do 30 dní od doručenia žiadosti

zabezpečiť skúšku meracieho zariadenia; ak sa skúškou zistí, že meracie zariadenie je chybné, odberateľ je povinný ho vymeniť za správne.

(4) Skúška meracieho zariadenia sa vykonáva podľa osobitných predpisov.¹⁴⁾ Ak sa skúškou zistí, že údaje meracieho zariadenia sa

- a) neodchyľujú od skutočnosti viac, ako pripúšťajú technické podmienky meracieho zariadenia alebo odchýlka dohodnutá medzi dodávateľom a odberateľom, hradí náklady spojené so skúškou dodávateľ,
- b) odchyľujú od skutočných hodnôt viac, ako pripúšťajú technické podmienky meracieho zariadenia alebo odchýlka dohodnutá medzi dodávateľom a odberateľom, vykoná sa majetkovoprávne vyrovnanie vzniknutých rozdielov odplát za odvádzanie odpadových vôd; náklady preskúšania a výmenu meracieho zariadenia hradí odberateľ.

§ 30

(1) Ak nie je množstvo vypúšťanej vody merané, predpokladá sa, že odberateľ, ktorý odoberá vodu z verejného vodovodu, vpúšťa do verejnej kanalizácie také množstvo vody, ktoré podľa zistenia na vodomere alebo podľa ročných smerných čísel spotreby z vodovodu odobral s pripočítaním množstva vody získaného z iných zdrojov.

(2) Ak odberateľ vodu odobratú z verejného vodovodu čiastočne spotrebuje a nevypúšťa ju do verejnej kanalizácie (napr. pivovary, sódovkárne, záhradníctvá a iné podniky), zistí sa množstvo vypúšťanej vody odborným výpočtom podľa výkazov a technických výpočtov predložených odberateľom a prevereným dodávateľom, ak sa dodávateľ vopred nedohodol s odberateľom inak.

(3) Ak odberateľ vypúšťa do verejnej kanalizácie vodu z iných zdrojov ako z verejného vodovodu (napr. z vlastných studní, z vodných tokov a iných) a ak nie je možné zistiť vypúšťané množstvo vody vždy meraním alebo podľa ročných smerných čísel spotreby vody, dodávateľ zistí množstvo vypúšťanej vody odborným výpočtom, prípadne zistením na mieste samom. Odberateľ je povinný za tým účelom predložiť dodávateľovi požadované technické výpočty a ukazovatele.

(4) V prípade havárie vnútorného vodovodu, ktorá spôsobí únik vody mimo verejnej kanalizácie, poskytne dodávateľ odberateľovi dobropis za množstvo vody zistené na základe kontrolného odpočtu spotreby vody vykonaného po odstránení havárie. Odberateľ však musí preukázať a technicky zdôvodniť únik a množstvo vody neodvedené kanalizáciou.

(5) Ak nemožno presne zistiť množstvo vypúšťanej vody počas poruchy meracieho zariadenia, určí sa toto množstvo odborným výpočtom.

§ 31

Odvádzanie vôd verejnou kanalizáciou je splnené okamihom prechodu vypúšťanej vody zo zariadenia odberateľa do zariadenia dodávateľa, t.j. v mieste, kde domová časť kanalizačnej prípojky prechádza do jej verejnej časti.³⁾

§ 32

(1) Odberateľ môže vypúšťať do verejnej kanalizácie odpadové a zrážkové vody za podmienok určených v kanalizačnom poriadku podľa skutočnej potreby, ak nie je obmedzený výškou povoleného množstva pri dodržiavaní medznej hodnoty ich znečistenia určenej kanalizačným poriadkom alebo povolením vodohospodárskeho orgánu podľa § 24 ods. 3 vodného zákona.

(2) V miestach, kde je vybudovaná verejná kanalizácia, ale nie je vybudovaný verejný vodovod, odberateľ je povinný sa dohodnúť s dodávateľom o odvádzaní odpadových vôd a o spôsobe ich merania.

§ 33

(1) Dodávateľ je oprávnený obmedziť alebo prerušiť odvádzanie odpadových vôd verejnou kanalizáciou

- a) pri vykonávaní plánovaných opráv, údržbárskych a revíznych prácach prerokovaných s odberateľom aspoň 40 dní vopred,
- b) z dôvodov spôsobených živelnými pohromami (napr. povodňami, zosunutím pôdy, búrkou, požiarom a pod.),
- c) pri havárii v prevádzke kanalizačnej siete brániacej odvádzaniu vôd alebo v iných prípadoch vyvolaných prevádzkovou potrebou, ak vzniká nebezpečenstvo z omeškania,
- d) ak odberateľovo zariadenie nevyhovuje predpisom do tej miery, že môže ohroziť zdravie, bezpečnosť osôb a majetku,
- e) ak odberateľ zabráňuje dodávateľovi v prístupe k zariadeniam vnútornej kanalizácie a ich kontrole,
- f) ak sa u odberateľa zistilo vypúšťanie odpadových vôd
 1. bez potrebného povolenia vodohospodárskeho orgánu,²¹⁾
 2. ktoré je v rozpore s povolením vodohospodárskeho orgánu,²¹⁾
 3. ktoré je v rozpore s kanalizačným poriadkom,²³⁾
- g) ak sa u odberateľa zistilo pripojenie kanalizačnej prípojky bez súhlasu dodávateľa,
- h) ak odberateľ neodstránil v lehote určenej dodávateľom chyby vo vnútornej kanalizácii.

(2) Obmedzenie alebo prerušenie odvádzania odpadových vôd verejnou kanalizáciou je dodávateľ povinný s výnimkou prípadov uvedených v odseku 1 písm. a), b), c) a d) oznámiť 15 dní vopred spôsobom v mieste obvyklým. V prípadoch uvedených v odseku 1 písm. b), c) a d) dodávateľ oznámi odberateľovi obmedzenie alebo prerušenie odvádzania odpadových vôd dodatočne, najneskoršie do 24 hodín od vzniku dôvodu na obmedzenie alebo prerušenie.

(3) Odvádzanie odpadových vôd, ktoré bolo obmedzené alebo prerušené, je dodávateľ povinný obnoviť po odstránení chýb, pre ktoré bolo odvádzanie odpadových vôd obmedzené alebo prerušené.

§ 34

(1) Pri vypúšťaní odpadových vôd do verejnej kanalizácie

- a) bez zmluvy s dodávateľom,
- b) ktoré je v rozpore so zmluvou,
 1. ak odberateľ vypúšťa odpadové vody v inom množstve alebo v inej akosti, ako bolo dohodnuté,
 2. ak odberateľ vykonal také opatrenie, aby meracie zariadenie vypúšťané vody nezaznamenávalo, alebo ich zaznamenávalo nesprávne na škodu dodávateľa, ak odberateľ vedome používa nesprávne upravené zariadenie, alebo ak meracie zariadenie poškodil alebo neohlásil jeho poškodenie do troch dní odo dňa, keď poškodenie zistil,

zistuje sa množstvo vypúšťanej odpadovej vody technickým výpočtom, pričom sa vychádza zo zdrojov vody, svetlosti potrubia a z preukázanej alebo predpokladanej doby vypúšťania.

(2) K sumám účtovaným za takto určené množstvo vypúšťaných odpadových vôd sa pripočítajú náklady spojené so zisťovaním prípadov uvedených v odseku 1, najmenej však suma 50 Kčs.

§ 35

(1) Dodávateľ nezodpovedá odberateľovi za škody, ktoré vznikli poruchou na verejnej kanalizácii, prípadne na verejnej časti kanalizačnej prípojky, alebo za škody, ku ktorým došlo obmedzením alebo porušením odvádzania odpadových vôd podľa ustanovenia § 33 tejto vyhlášky.

(2) Odberateľ je povinný udržiavať domovú časť kanalizačnej prípojky, vnútornú kanalizáciu a ostatné zariadenia slúžiace na odvádzanie a meranie odpadových vôd, ktoré sú v jeho správe, v prevádzkyschopnom stave, pričom je povinný dodržiavať ustanovenia technických noriem;²⁴⁾ ak dôjde k zaneseniu kanalizačnej prípojky prevádzkou vnútornej kanalizácie, ktoré bráni odtoku odpadových vôd, je dodávateľ povinný na náklady odberateľa poruchu odstrániť.

(3) Za obdobie, počas ktorého pre poruchu verejnej kanalizácie nemožno vypúšťať odpadové vody do verejnej kanalizácie a odvádzat ich ňou, nesmie dodávateľ faktúrovať odplaty spojené s odvádzaním odpadových vôd verejnou kanalizáciou vrátane ich prípadného vyčistenia.

§ 36

(1) Ak dôjde k porušeniu verejnej kanalizácie živelnou pohromou, haváriou na kanalizačnej sieti, kanalizačných objektoch alebo pri vykonávaní plánovaných opráv, údržbových a revízných prácach na nich, ktoré bránia odvádzaniu odpadových a zrážkových vôd, je dodávateľ povinný zabezpečiť náhradné odvádzanie odpadových vôd (napr. provizórnym prečerpávaním odpadových vôd, obmedzením dodávky vody a zriadením obtoku), a to v cenách pre faktúrovanie odplaty spojené s odvádzaním odpadových vôd verejnou kanalizáciou.

(2) Počas náhradného odvádzania odpadových vôd sa odberateľovi faktúruje iba množstvo skutočne odvádzanej odpadovej vody. Dodávateľ je oprávnený toto množstvo rozvrhnúť na jednotlivých odberateľov v pomere, v akom vypúšťali odpadové vody v rovnakom období minulého roka.

(3) Odberateľ v prípadoch vyžadujúcich náhradné plnenie spolupracuje s dodávateľom na umožnení náhradného odvádzania odpadových vôd.

Šiesta časť

Odplaty spojené s dodávaním vody z verejných vodovodov a s odvádzaním odpadových vôd verejnými kanalizáciami vrátane ich prípadného vyčistenia

§ 37

(1) Odberateľ je povinný dodávateľovi platiť odplatu za dodávanie pitnej alebo úžitkovej vody z verejných vodovodov pre nehnuteľnosť na akékoľvek účely (ďalej len „vodné“) a za odvádzanie, prípadne zneškodnenie odpadových a zrážkových vôd verejnou kanalizáciou (ďalej len „stočné“); táto odplata sa však nevzťahuje na odvádzanie zrážkových vôd z kanalizačného systému verejnej komunikácie.

(2) Spôsob výpočtu vodného sa určí súčinom odobraného množstva vody zmeraného vodomerom, a ak nie je vodomer osadený, podľa ročných smerných čísel spotreby vody a ceny za 1 m³ vody. Ceny sa určujú podľa cenového predpisu.²⁵⁾

(3) Spôsob výpočtu stočného sa určí súčinom meraného alebo podľa § 30 predpokladaného množstva odpadovej vody vypúšťanej kanalizačnou prípojkou do verejnej kanalizácie a ceny za 1 m³ vypúšťanej vody určenej cenovým predpisom.²⁵⁾

(4) Za vodu odobranú z verejných výtokových stojanov, ak sa nemeria vodomermom, platí odberateľ vodné vypočítané podľa ročných smerných čísel spotreby vody, znížené o 50 %, ak je stojan vzdialený do 100 m, a o 70 %, ak je stojan vzdialený viac ako 100 m od nehnuteľnosti odberateľa.

(5) Ak sa vypúšťa z nehnuteľnosti do verejnej kanalizácie iba zrážková voda, určí sa stočné vo výške 30 % stočného za množstvo vody dodané z verejného vodovodu za predpokladu, že by do nehnuteľnosti bola zavedená voda z verejného vodovodu. Ak je nehnuteľnosť napojená na verejný vodovod, určí sa stočné v plnej výške.

(6) Povinnosť platiť vodné a stočné sa nevzťahuje na jednotky požiarnej ochrany za vodu odobranú z verejného vodovodu a vypúšťanú do verejnej kanalizácie v súvislosti s výkonom požiarnej ochrany a cvičením s hasiacimi prístrojmi.

§ 38

(1) Ak pre niektorý druh spotreby vody nie je v prílohe tejto vyhlášky uvedené ročné smerné číslo spotreby vody, vypočíta sa spotreba vody pre platenie vodného paušálom samostatne podľa ukazovateľov, ako je vybavenosť objektu, dĺžka pracovného času alebo dĺžka prevádzky, technológia výroby a pod.

(2) Ak má byť odberateľovi účtované vodné a stočné podľa rôznych cien za 1 m³, je odberateľ povinný dodávateľovi každoročne písomne najneskoršie do 20. decembra oznámiť rozdelenie odobranej vody podľa týchto cien. Nové oznámenie nie je potrebné, ak oproti údajom oznámeným odberateľom v poslednom oznámení nenastali zmeny. Odberateľ je povinný bez zbytočného odkladu oznámiť aj každú podstatnú zmenu v rozdelení odberu vody podľa cien (sadzieb), ku ktorej dôjde v priebehu roka. Dodávateľ prizera na oznámenú zmenu pri prvej fakturácii vodného a stočného po oznámení; je oprávnený oznámenie preskúšať a pri fakturácii vychádzať z výsledkov preskúšania.

Siedma časť

Spoločné, zrušovacie a záverečné ustanovenia

§ 39

(1) Dodávky vody z verejných vodovodov a odvádzanie odpadových vôd verejnými kanalizáciami sa faktúrujú a platia podľa osobitného predpisu.²⁶⁾

(2) Voda odobraná dodávateľom z iného verejného vodovodu alebo odpadová voda prevedená z inej verejnej kanalizácie sa hradí správcom týchto zariadení vo výške nákladov potrebných na výrobu (čistenie), rozvod a prevádzku zariadení, z ktorých sa voda odoberá alebo prevádza, a to v priamej závislosti od množstva jednotiek odobranej alebo odvádzanej vody.

(3) Ak odpadovú vodu odberateľ dováža priamo do čistiarne odpadových vôd (napr. v cisternách) a iba sa čistí, bude dodávateľ účtovať odberateľovi len skutočné náklady spojené s čistením odpadových vôd.

§ 40

(1) Vzťahy, ktoré vznikli medzi dodávateľom a odberateľom dodávaním vody z verejného vodovodu a odvádzaním odpadových vôd verejnou kanalizáciou, sa naďalej spravujú Občianskym zákonníkom, ak je odberateľom občan alebo iná ako socialistická organizácia.

(2) Ak je odberateľom socialistická organizácia, pre vzťahy, ktoré vznikli medzi dodávateľom a odberateľom dodávaním vody z verejného vodovodu a odvádzaním odpadových vôd verejnou kanalizáciou, neplatia ustanovenia § 3, § 16 ods. 3 a 4, § 23 až 26, § 27 ods. 1 a 2, § 30 ods. 1, 2, 3 a 5, § 31, § 32 ods. 2, § 33 až 35 a § 39. Tieto vzťahy sa spravujú Hospodárskym zákonníkom a základnými podmienkami dodávky vody z verejných vodovodov a odvádzania vôd verejnými kanalizáciami.²⁷⁾

§ 41

Zrušujú sa:

1. vyhláška č. 78/1954 Ú.v. o odplatách za dodávku vody z verejných vodovodov a vodární a za odvádzanie odpadových vôd verejnými kanalizáciami v znení vyhlášky č. 74/1960 Zb., vládneho nariadenia č. 99/1966 Zb. a vyhlášky č. 63/1970 Zb.,
2. smernice č. 112/1955 Ú.v. na vykonanie vyhlášky č. 78/1954 Ú.v. o odplatách za dodávku vody z verejných vodovodov a vodární a za odvádzanie odpadových vôd verejnými kanalizáciami v znení vyhlášky č. 63/1970 Zb.

§ 42

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. aprílom 1979.

Minister:

Ing. Margetin v. r.

Príloha

Ročné smerné čísla spotreby vody

Pol. čís.	Druh spotreby vody	Ročné smerné čís., príp. iný ukazovateľ spotreby vody
I. BYTOVÝ FOND		
byty na jedného obyvateľa bytu		360 m ³
1.	v domoch iba s výtokmi	16 m ³
2.	v domoch iba s výtokmi a spoločnými WC (pavlačový typ)	25 m ³
3.	ak je v byte výtok WC (bez kúpelne, sprchovacieho alebo vaňového kúta)	31 m ³
4.	ak je v byte výtok, WC a kúpeľňa (sprchovací alebo vyňový kút) s pecou na tuhé palivá	41 m ³
5.	ak je v byte výtok, WC a kúpeľňa (sprchovací alebo vaňový kút) s prietokovým ohrievačom alebo elektrickým bojlerom	46 m ³
6.	ak je v byte výtok, WC a kúpeľňa (sprchovací alebo vaňový kút) s centrálnou prípravou teplej vody	56 m ³
7.	rekreačné chaty na jedného obyvateľa rekreačnej chaty spotreba sa vypočíta ako pri položkách 1 až 6 s prihliadnutím na dĺžku užívania chaty v priebehu roka.	
II. VEREJNÉ BUDOVY kancelárske budovy, školy, materské školy, družiny mládeže, internáty, učňovské domovy, študentské domovy		
kancelárske budovy na jedného pracovníka		
8.	v budove iba s výtokmi a WC	14 m ³
9.	v budove s umývadlami, WC a s centrálnou prípravou teplej vody alebo prietokovými ohrievačmi, prípadne bojlermi	20 m ³
školy na jednu osobu (žiaka, učiteľa, pracovníka) pri priemere 200 pracovných dní		
10.	v budove iba s výtokmi	4 m ³
11.	v budove iba s výtokmi a WC	6 m ³
materské školy s dennou prevádzkou na jednu (učiteľa, pracovníka, dieťa)		
12.	v objektoch iba s výtokmi a WC	8 m ³
13.	v objektoch s WC, kuchyňou a umyvárňou s prípravou teplej vody na kúpanie alebo sprchovanie	16 m ³
14.	družiny mládeže (iba s výtokmi a WC) na jednu osobu vrátane pracovníkov	4 m ³

internáty, učňovské domovy, študentské domovy na jednu osobu vrátane pracovníkov		
15.	v budovách s umývadlami, WC a umyvárňou s prípravou teplej vody na kúpanie alebo sprchovanie	20 m ³
16.	v budovách s umývadlami, WC, umyvárňou s prípravou teplej vody na kúpanie alebo na sprchovanie a kuchyňou	32 m ³
vo verejných budovách, kde sú byty, pripočíta sa ročné smerné číslo podľa vybavenia bytu		
III. HOTELY A UBYTOVNE hotely s reštauráciou na jedno lôžko		
17.	v budovách, kde väčšina izieb je vybavená WC a kúpeľňami (sprchami)	360 m ³
18.	v budovách, kde väčšina izieb je bez kúpeľní (sprch) alebo WC	180 m ³
19.	v budovách, kde väčšina izieb je bez kúpeľní (sprch) alebo WC	60 m ³
20.	hotely bez reštaurácie (WC a kúpeľne - sprchy sú na chodbe spoločné) na jedno lôžko	36 m ³
ubytovne (umývadlá, WC, bez kúpeľní či sprch) na jedno lôžko		
21.	do 5 ubytovacích izieb	18 m ³
22.	do 20 ubytovacích izieb	24 m ³
23.	nad 20 ubytovacích izieb	30 m ³
v prípade, že možno použiť kúpeľňu, pripočíta sa k jednotlivým smerným číslam na jedno lôžko 10 m ³		
IV. ZDRAVOTNÍCKE A SOCIÁLNE ZARIADENIA		
24.	zdravotnícke strediská, ambulatóriá, lekárske ordinácie (umývadlá, WC) na jedného pracovníka na jednu ošetrovanú osobu v dennom priemere	18 m ³ 2 m ³
25.	jesle s dennou prevádzkou (WC, kuchyňa s prípravou teplej vody na kúpanie alebo sprchovanie) na jedného pracovníka na jedno lôžko	18 m ³ 12 m ³
lekárne (WC, umývadlá) na jedného pracovníka		
26.	s destilačným prístrojom	30 m ³
27.	bez destilačného prístroja	20 m ³
28.	hygienicko-epidemiologická stanica (WC, umývadlá) na jedného pracovníka na jednu ošetrovanú osobu v dennom priemere	20 m ³ 4 m ³
29.	zubné strediská s celoročnou prevádzkou (WC, umývadlá) na jedného pracovníka na jednu ošetrovanú osobu v dennom priemere	38 m ³ 2 m ³

očistné kúpele s celoročnou prevádzkou		
30.	vaňový kúpeľ na 1 kúpanie	240 l
31.	sprchovací kúpeľ na jedno sprchovanie	120 l
V. KULTÚRNE A OSVETOVÉ PODNIKY		
32.	kiná a divadlá s celoročnou prevádzkou (WC, umývadlá) na jedno sedadlo pri jednom predstavení denne	0,6 m ³
33.	klubovne, spoločenské alebo kultúrne miestnosti (WC, umývadlá k dispozícii)	10 m ³
34.	prednáškové siene, knižnice, čítárne, študovne a múzeá (WC a umývadlá k dispozícii) na jedného stáleho pracovníka na jedného návštevníka v dennom priemere	20 m ³ 2 m ³
VI. PREVÁDZKÁRNE, PREDAJNE A VÝROBNE		
pohostinstvá - reštaurácie (WC, umývadlá) na jedného pracovníka v jednej smene		
35.	kde je len výčap	30 m ³
36.	kde je výčap a podávanie studených jedál	50m ³
37.	kde je výčap, podávanie studených a teplých jedál	80 m ³
38.	výčapný pult s trvalým prietokom 3 l/min. (pripočítava sa k položkám 38 - 37) za jednu smenu ročne	450 m ³
39.	jedálne závodného stravovanie, kde sa jedlo dováža (WC, umývadlá) na jedného stravníka v dennom priemere	6 m ³
40.	závodné duchyne a jedálne (WC, umývadlá) na jedného stravníka v dennom priemere	12 m ³
prevádzkárne miestneho významu, kde sa voda nepoužíva na výrobu na jedného pracovníka		
41.	iba s výtokmi	6 m ³
42.	s výtokmi a WC	16 m ³
43.	s výtokmi, WC a prípravou teplej vody v prietokovom ohrievači (bojleri)	20 m ³
44.	s výtokmi, WC a prípravou teplej vody v prietokovom ohrievači (bojleri) a možnosťou sprchovania teplou vodou	30 m ³
45.	s výtokmi, WC, prípravou teplej vody v prietokovom ohrievači (bojleri) a možnosťou sprchovania teplou vodou v prevádzkárňach s nečistou prevádzkou (kominári, teplé a prašné prevádzky a pod.)	40 m ³
46.	samostatné práčovne (zákozkové) na 1q vypranej bielizne (tzv. technologická voda) na jedného pracovníka v jednej smene podľa položiek 41 - 45	6 m ³

holičstvo a kaderníctvo (WC, umývadlá) na jedného pracovníka		
47.	v pánskej prevádzkárni bez prípravy teplej vody (bez rietokového ohrievača, bojlera a pod.)	16 m ³
48.	v pánskej pravádzkárni s prípravou teplej vody	40 m ³
49.	v pánskej a dámskej prevádzkárni s prípravou teplej vody	48 m ³
50.	v dámskej prevádzkárni s prípravou teplej vody	60 m ³
51.	fotografické prevádzkárne do 5 výrobných pracovníkov WC, umývadlá, príprave teplej vody, laboratórium) na jedného výrobného pracovníka na jedného nevýrobného pracovníka	200 m ³ 16 m ³
v prevádzkárňach s viac ako 5 výrobnými pracovníkmi sa vykonáva individuálny technický výpočet spotreby vody		
52.	potravínárske predajne (WC, umývadlá) na jedného pracovníka	20 m ³
kde je chladiace zariadenie s kompresorom chladeným vodou bez recirkulácie vody, vypočítava sa spotreba vody individuálne		
53.	predajne rýb, hydina a zveriny (WC, umývadlá) na jedného pracovníka na 100 kg predaných živých rýb	20 m ³ 34 m ³
54.	predaj rýb v inej predajni alebo len v sádke na voľnom priestranstve na 100 kg živých rýb	6 m ³
55.	ostatné predajne a zberne služieb (WC, umývadlá) na jedného pracovníka	16 m ³
56.	potravínárske výrobné miestneho významu ako mäsiarstvo, výroba údením, šalátov, pečiva a pod. (WC, umývadlá) na jedného pracovníka	36 m ³
spotreba vody na výrobu sa vypočíta podľa technológie výroby a vybavenia predajne		
VII. HOSPODÁRSKE ZVIERATÁ A HYDINA		
hospodárske zvieratá na jeden kus		
57.	dojnice vrátane ošetrovania mlieka z toho spotreba vody pre mliečnicu	22 m ³ 4 m ³
58.	býk	18 m ³
59.	teľa, ovca, koza, ošípaná	4 m ³
60.	prasnica	8 m ³
61.	kôň	16 m ³
hydina na 100 ks		
62.	sliepky, perličky, morky	16 m ³
63.	husi, kačice	48 m ³

VIII. RÔZNE		
64.	záhrady okrasné alebo vysádzané zeleninou na jeden ár	16 m ³
65.	záhrady vysádzané ovocnými stromami alebo inak využívané na jeden ár	4 m ³
66.	osobné alebo dodávkové auto (striekanie a umývanie)	30 m ³
autobus alebo nákladné auto (striekanie a umývanie)		
67.	do troch ton nosnosti	60 m ³
68.	nad tri tony nosnosti	80 m ³

- 1) ČSN 73 6005 - Priestorová úprava vedenia technického vybavenia.
- 2) ČSN 73 7505 - Kolektory pre združené trasy mestských podzemných vedení.
- 3) Smernice Štátneho výboru pre výstavbu a Ústrednej správy vodného hospodárstva č. 129/1957 Ú.v. o spôsobe plánovania, financovania, projektovania a robenia vodovodných a kanalizačných prípojok.
- 4) Hydroforová stanica je čerpace zariadenie miestneho významu zabezpečujúce automatickú dodávku vody v potrebnom tlaku tlakovou nádobou. ON 73 6521 - Názvoslovie vodohospodárstva.
- 5) Kanalizačná prečerpávací stanica je čerpace zariadenie miestneho významu na prečerpávanie odpadových vôd z nehnuteľností do vyššie uložených stokových sietí verejnej kanalizácie.
- 6) § 69 vyhlášky Federálneho ministerstva pre technický a investičný rozvoj č. 163/1973 Zb. o dokumentácii stavieb, § 43 vyhlášky č. 104/1973 Zb., ktorou sa vydávajú základné podmienky dodávky stavebných prác, a § 4 ods. 3 vyhlášky Slovenského úradu geodézie a kartografie č. 11/1974 Zb. o geodetických prácach vo výstavbe.
- 7) ČSN 73 0402 - Názvoslovie mapovania.
- 8) Poskytnutím sa rozumie umožnenie nahliadnuť do súborného spracovania geodetických prác tvoriacich súčasť dokumentácie skutočného vyhotovenia celej stavby alebo do dokladov dodávateľa, požičanie týchto elaborátov, odovzdanie kópií a výpisov alebo prevedenie ich originálov na archivovanie. Investor pred škartáciou odovzdá správcovi meracie záznamy a náčrty k vykonaným prácam. Ak je vyhotovená technická mapa mesta, správca na jej odtlačkoch vyznačuje podzemné vedenie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie a na žiadosť obstarávateľa tejto mapy mu poskytne podklady na jej údržbu.
- 9) § 24 ods. 2 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách (vodný zákon). Smernice Ministerstva lesného a vodného hospodárstva Slovenskej socialistickej republiky z 22. 9. 1975 č. 313/1975-240 na vypracovanie návrhov kanalizačných poriadkov - publikované v Spravodajcovi MLVH SSR v čiastke 5/1975 - registrované v čiastke 37/1975 Zb.
- 10) Delená sústava je stoková sústava, ktorá odvádza jednotlivé druhy alebo skupiny odpadových vôd oddelene (ON 73 6522 - Názvoslovie kanalizácie, čl. 14)
- 11) § 9 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách (vodný zákon). Vyhláška Ministerstva lesného a vodného hospodárstva Slovenskej socialistickej republiky č. 98/1975 Zb. o vodovodných a kanalizačných prípojkách, ktoré sa považujú za vodohospodárske diela. Smernice Štátneho výboru pre výstavbu a Ústrednej správy vodného hospodárstva č. 129/1957 Ú.v. o spôsobe plánovania, financovania, projektovania a robenia vodovodných a kanalizačných prípojok.
- 12) ČSN 73 6660 - Vnútorne vodovody. ČSN 73 6760 - Vnútorne kanalizácie.
- 13) § 139 ods. 4 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon).
- 14) Vyhláška Úradu pre normalizáciu a meranie č. 61/1963 Zb. o zabezpečovaní správnosti meradiel a merania v znení vyhlášky Úradu pre normalizáciu a meranie č. 102/1967 Zb.
- 15) Podružný vodomer je vodomer osadený za hlavným vodomerom na potrubí vnútorného vodovodu, ktorý meria časť množstva vody dodávanej odberateľovi. Slúži na určenie množstva vody odoberanej jednotlivými spotrebiteľmi.
- 16) Podružný vodomer je vodomer osadený za hlavným vodomerom na potrubí vnútorného vodovodu, ktorý meria časť množstva vody dodávanej odberateľovi. Slúži na určenie množstva vody odoberanej jednotlivými spotrebiteľmi.
- 17) ČSN 83 0611 - Pitná voda.
- 18) § 30 ods. 3 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách (vodný zákon).
- 19) ČSN 73 6622 - Požiarne vodovody (čl. 69)
- 20) § 24 ods. 3 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách (vodný zákon).
- 21) § 24 ods. 3 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách (vodný zákon).
- 22) ČSN 83 0604 - Kontrola odpadových vôd.

23) Kanalizačný poriadok vypracovaný podľa smerníc Ministerstva lesného a vodného hospodárstva Slovenskej socialistickej republiky z 22.9.1975 č. 133/1975-240 na vypracovanie návrhov kanalizačných poriadkov a schválený vodohospodárskym orgánom.

24) ČSN 73 6760 - Vnútoraná kanalizácia,

ČSN 73 6701 - Stokové siete a kanalizačné prípojky,

ČSN 83 0604 - Kontrola odpadových vôd.

25) § 46 zákona č. 138/1973 Zb. o vodách (vodný zákon). Cenník veľkoobchodných a maloobchodných cien - odbor 795, evid.č. VC-MC-17/9, vydané Ministerstvom lesného a vodného hospodárstva ČSR a SSR po prerokovaní s Českým cenovým úradom (č. 22/2229/74 z 30.9.1974), Slovenským cenovým úradom (č. 572/12/74 z 3.10.1974) so súhlasom Federálneho cenového úradu (č. 10 067/1967 z 22.6.1976). (Cenový vestník, čiastka 28/1976, príloha pokynu Federálneho cenového úradu č. 42 z 25.6.1976). Do cenníka možno nazrieť v podnikoch vodární a kanalizácií a v ich odštepných závodoch.

26) Vyhláška Federálneho ministerstva financií č. 154/1975 Zb. o fakturovaní a platení dodávok neinvestičnej povahy.

27) § 392 ods. 1 Hospodárskeho zákonníka č. 109/1964 Zb. (úplné znenie vyhlásené pod č. 37/1971 Zb.).

