

ZÁKON

z 2022,

ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony

§ 2

Základné pojmy

(1) Na účely tohto zákona

zf) incident je situácia, ktorá bez ohľadu na skutočnosť, či boli dodržané limitné hodnoty ukazovateľov kvality pitnej vody spôsobila možné riziko pre ľudské zdravie, trvala dlhšie ako desať po sebe nasledujúcich dní a postihla najmenej 1 000 osôb,

§ 5

Úrad verejného zdravotníctva

(4) Úrad verejného zdravotníctva

z) zabezpečuje všeobecnú analýzu možných rizík z domových rozvodných systémov na účely posúdenia manažmentu rizík z domových rozvodných systémov a najmenej raz za šesť rokov ju aktualizuje,

ai) v rámci spolupráce s Európskou komisiou (ďalej len „Komisia“) a s členskými štátmi Európskej únie (ďalej len „členský štát“)

1. vypracúva pre Komisiu hodnotiace správy o vodách určených na kúpanie, ktoré obsahujú aj informácie o každom prerušení programu monitorovania a o dôvodoch takého prerušenia a výsledky monitorovania a hodnotenia kvality vôd určených na kúpanie pre každú vodu určenú na kúpanie spolu s opisom dôležitých opatrení podniknutých na jej riadenie; tieto informácie predkladá Komisii prostredníctvom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky^{12b)} každoročne do 31. decembra za predchádzajúcu kúpaciu sezónu,

2. informuje Komisiu každoročne pred začatím kúpacej sezóny o všetkých vodách určených na kúpanie vrátane odôvodnenia každej zmeny oproti predchádzajúcemu roku,

3. informuje členské štáty a Komisiu o tom, ktoré orgány verejného zdravotníctva vydávajú osvedčenia o odbornej spôsobilosti na prácu s veľmi toxickými látkami a zmesami a s toxickými látkami a zmesami,¹¹⁾

4. zasiela členským štátom a Komisii raz za štyri roky zoznam rozhodnutí o povolení výnimky podľa ustanovení tohto zákona s uvedením dôvodov a okolností, ktoré viedli k ich vydaniu,

5. zasiela Komisii v intervaloch požadovaných osobitnými predpismi¹²⁾ správu o praktickom uplatňovaní minimálnych zdravotných a bezpečnostných požiadaviek na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou faktorom práce a pracovného prostredia spolu so stanoviskami sociálnych partnerov; správa obsahuje opis najlepšej praxe na zabezpečenie prevencie pred škodlivými účinkami týchto faktorov práce a pracovného prostredia na verejné zdravie a ostatných foriem organizácie práce spolu s opatreniami, ktoré štát prijal, aby oboznámil ostatné členské štáty s poznatkami o tejto najlepšej praxi,

6. informuje Komisiu o použití iných metód a pravidiel ako referenčných metód a pravidiel pri analýze kvality pitnej vody a pri analýze kvality vody určenej na kúpanie a o ich rovnocennosti s referenčnými metódami,

7. informuje vopred Komisiu o každej zmene vo vykonávaní hodnotenia kvality vody určenej na kúpanie,

8. oznamuje Komisii rozhodnutie o druhej výnimke na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody podľa § 17a ods. 1; súčasťou oznámenia sú dôvody vydania rozhodnutia o druhej výnimke.“.

ao) uverejňuje na svojom webovom sídle

1. aktuálne a primerané informácie o kvalite pitnej vody a o povolených výnimkách na použitie vody, ktorá nespĺňa limitné hodnoty ukazovateľov kvality vody na národnej úrovni,
2. postupy, ktoré môžu obyvatelia bez prístupu k zdravotne bezpečnej pitnej vode vykonať na ochranu zdravia pred nepriaznivými dôsledkami používania pitnej vody s nevyhovujúcou kvalitou a postupy, ktoré by mali prijať, ak pitná voda s nevyhovujúcou kvalitou predstavuje riziko ohrozenia zdravia,
3. aktuálny zoznam sledovaných látok alebo zlúčenín, ktorých prítomnosť v pitnej vode podľa Komisie vzbudzuje obavy a môže predstavovať zdravotné riziko,

ap) určuje doplnkové ukazovatele kvality pitnej vody na území Slovenskej republiky alebo jeho časti v nevyhnutnom rozsahu a na nevyhnutný čas z dôvodu ochrany zdravia a rozhoduje o limitných hodnotách pre tieto doplnkové ukazovatele,

aq) definuje a kontroluje minimálne výkonnostné charakteristiky metód chemických analýz kvality pitnej vody,

ar) kontroluje metódy mikrobiologických analýz kvality pitnej vody a kvality vody určenej na kúpanie a rovnocennosť alternatívnych mikrobiologických metód s referenčnými mikrobiologickými metódami pre analýzu kvality pitnej vody a pre analýzu kvality vody určenej na kúpanie a kontroluje ich dodržiavanie,

as) poskytuje Komisii, Európskej environmentálnej agentúre a Európskemu centru pre prevenciu a kontrolu chorôb prístup k informáciám o

1. opatreniach prijatých na podporu používania pitnej vody; informácie aktualizuje najmenej raz za šesť rokov,
2. manažmente rizík z domových rozvodných systémov, ktorý zahŕňa výsledky monitorovania domových rozvodných systémov v prioritných priestoroch a informácie o opatreniach prijatých na odstránenie a zníženie rizika z domových rozvodných systémov vrátane informácií o vykonávaní opatrení na odstránenie komponentov z olova; informácie aktualizuje najmenej raz za šesť rokov,
3. prekročení najvyšších medzných hodnôt ukazovateľov kvality pitnej vody podľa § 17 ods. 5, ktoré boli zistené monitorovaním systému zásobovania pitnou vodou a o prijatých nápravných opatreniach; informácie aktualizuje najmenej raz ročne,
4. incidentoch, ktoré sa týkajú pitnej vody, s uvedením ich príčin a prijatých nápravných opatrení; informácie aktualizuje najmenej raz ročne,
5. povolených výnimkách na použitie vody, ktorá nespĺňa limitné hodnoty ukazovateľov kvality pitnej vody; informácie aktualizuje najmenej raz ročne,

at) rozhoduje o limitoch ukazovateľov kvality

1. pitnej vody, pre ktoré nie sú ustanovené limity všeobecne záväzným právnym predpisom vydaným podľa § 62 ods. 1 písm. w),

2. vody na prírodnom kúpalisku alebo umelom kúpalisku, pre ktoré nie sú ustanovené limity všeobecne záväzným predpisom vydaným podľa § 62 ods. 1 písm. e),“

aw) zúčastňuje sa na rokovaní povodňovej komisie a plní úlohy na úseku ochrany pred povodňami podľa osobitného predpisu,^{12e)}“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 12e) znie:

^{12e)} Zákon č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov.

§ 6

Regionálne úrady verejného zdravotníctva

(3) Regionálny úrad verejného zdravotníctva

r) zabezpečuje monitorovanie kvality

1. pitnej vody u spotrebiteľa,

2. vody určenej na kúpanie počas kúpaciej sezóny,

x) sprístupňuje na svojom webovom sídle primerané a aktuálne informácie o kvalite pitnej vody a o povolených výnimkách na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limity ukazovateľov kvality pitnej vody na regionálnej úrovni,

y) informuje bezodkladne úrad verejného zdravotníctva o vydaní rozhodnutia o prvej výnimke na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody podľa § 17a ods. 1,

z) zúčastňuje sa na rokovaní povodňovej komisie a plní úlohy na úseku ochrany pred povodňami podľa osobitného predpisu,^{12e)}

aa) vydáva počas krízovej situácie z dôvodu ochorenia COVID-19 povolenie na prevádzkovanie mobilného odberového miesta.⁸⁾

(7) Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Poprade hodnotí zdravotnú bezpečnosť

a) materiálov a výrobkov určených na styk s pitnou vodou (§ 18 ods. 2),

b) chemických látok na úpravu vody a filtračných médií určených na styk s pitnou vodou (§ 18 ods. 6).

§ 11

Špecializované úlohy verejného zdravotníctva

Ak v tomto zákone nie je ustanovené inak, úrad verejného zdravotníctva a regionálne úrady verejného zdravotníctva v rozsahu svojej špecializácie

m) monitorujú kvalitu pitnej vody u spotrebiteľa na vodovodnom kohútiku a kvalitu vody určenej na kúpanie počas kúpaciej sezóny,

u) vykonávajú činnosti a aktivity na podporu používania pitnej vody z vodovodu a poskytujú obyvateľom zásobovaným pitnou vodou poradenstvo o používaní pitnej vody s osobitnou pozornosťou na skupiny obyvateľov vystavené vo zvýšenej miere zdravotnému riziku, ktoré súvisí s nevyhovujúcou pitnou vodou; poradenstvo pravidelne aktualizujú.

§ 12

Opatrenia na predchádzanie ochoreniam

(2) Opatrenia na predchádzanie vzniku a šíreniu prenosných ochorení sú

- a) opatrenia na ochranu Slovenskej republiky pred zavlečením prenosných ochorení,
- b) hlásenie prenosného ochorenia a podozrenia na závažné alebo rýchlo sa šíriace prenosné ochorenie,
- c) odber vzoriek biologického materiálu od ľudí a vzoriek pitnej vody, teplej vody a vzoriek vody z vody určenej na kúpanie, z vody prírodného kúpaliska a z vody umelého kúpaliska, vrátane odberu vzoriek potravín a hotových pokrmov, kozmetických výrobkov a vzoriek pracovného prostredia a vnútorného prostredia budov na zisťovanie ich zdravotnej bezpečnosti, na vykonávanie laboratórneho určovania pôvodcov prenosných ochorení vrátane zisťovania citlivosti na antimikróbne látky,
- d) osobitné a mimoriadne očkovanie, očkovanie pri úrazoch, poraneniach a nehojacich sa ranách, očkovanie pred cestou do zahraničia, očkovanie osobitných skupín obyvateľstva,
- e) dezinfekcia a regulácia živočíšnych škodcov,
- f) izolácia, karanténa, zvýšený zdravotný dozor a lekársky dohľad,
- g) opatrenia na zabránenie šíreniu ochorení prenosných zo zvierat na ľudí,
- h) zákaz alebo obmedzenie výkonu povolania u osôb chorých na prenosné ochorenie alebo podozrivých z takého ochorenia,
- i) zákaz alebo obmedzenie používania pitnej vody alebo teplej vody, ktorá nie je zdravotne bezpečná; pri ukladaní opatrení sa prihliada na riziká vyplývajúce zo zistených nedostatkov a na riziká, ktoré spôsobia zákaz alebo obmedzenie používania pitnej vody alebo teplej vody,
- j) zákaz kúpania vo vode, ktorá nespĺňa požiadavky na kvalitu vody vo vode určenej na kúpanie,
- k) zákaz kúpania vo vode, ktorá nespĺňa požiadavky na kvalitu vody v prírodnom kúpalisku a na kvalitu vody v umelom kúpalisku,
- l) opatrenia zakazujúce alebo obmedzujúce hromadné podujatia,
- m) zákaz činnosti alebo prevádzky,
- n) zákaz používania zdraviu škodlivých potravín, pokrmov a nápojov,
- o) opatrenia na obnovenie kvality a zdravotnej bezpečnosti pitnej vody alebo teplej vody, ktoré sú potrebné na ochranu ľudského zdravia vrátane opatrení na zníženie rizika z domových rozvodných systémov.

(3) Opatrenia na predchádzanie vzniku iných hromadne sa vyskytujúcich ochorení a iných porúch zdravia a na ich obmedzenie sú

- a) monitorovanie zdravotného stavu ľudí s cieľom identifikácie a analýzy faktorov ovplyvňujúcich vznik chorôb,
- b) zákaz alebo obmedzenie uvádzania do obehu a použitia nebezpečných chemických látok a chemických prípravkov a iných výrobkov ohrozujúcich verejné zdravie,
- c) zákaz používania zdraviu škodlivých potravín, pokrmov a nápojov,
- d) zákaz alebo obmedzenie prevádzky v budovách a zariadeniach, ktoré môžu ohroziť verejné zdravie,
- e) zákaz alebo obmedzenie používania pitnej vody alebo teplej vody, ktorá nie je zdravotne bezpečná; pri ukladaní opatrení sa prihliada na riziká vyplývajúce zo zistených nedostatkov a na riziká, ktoré spôsobia zákaz alebo obmedzenie používania pitnej vody alebo teplej vody,
- f) zákaz kúpania vo vode, ktorá nespĺňa požiadavky na kvalitu vody vo vode určenej na kúpanie,
- g) zákaz kúpania vo vode, ktorá nespĺňa požiadavky na kvalitu vody v prírodnom kúpalisku a na kvalitu vody v umelom kúpalisku,
- h) zákaz alebo obmedzenie hromadného podujatia,

- i) zvýšenie rozsahu monitorovania alebo početnosti monitorovania ukazovateľov kvality pitnej vody alebo doplnenie monitorovania ukazovateľov kvality pitnej vody,
- j) opatrenia na obnovenie kvality a zdravotnej bezpečnosti pitnej vody alebo teplej vody, ktoré sú potrebné na ochranu ľudského zdravia vrátane opatrení na zníženie rizika z domových rozvodných systémov.

§ 13

Posudková činnosť

- (3) Ak v tomto zákone nie je ustanovené inak, úrad verejného zdravotníctva alebo regionálny úrad verejného zdravotníctva vydáva záväzné stanovisko k
- d) návrhom na určenie ochranných pásiem vodárenských zdrojov.^{16aa)}

Poznámka pod čiarou k odkazu 16aa znie:

16aa) § 32 zákona č. 364/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov (vodný zákon).

- (4) Ak v tomto zákone nie je ustanovené inak, úrad verejného zdravotníctva alebo regionálny úrad verejného zdravotníctva

- m) rozhoduje o výnimke na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody,
- n) rozhoduje o manažmente rizík systému zásobovania pitnou vodou a jeho zmene vrátane miest odberu vzoriek pitnej vody v programe monitorovania na základe stanoviska okresného úradu,^{18a)}
- o) rozhoduje o zmene v programe monitorovania na základe stanoviska okresného úradu^{18b)} alebo žiadosti Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky.^{18c)}

Poznámky pod čiarou k odkazom 18a až 18d znejú:

^{18a)} § 36 ods. 5 písm. g) zákona č. 442/2002 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

§ 61 písm. l) zákona č. 364/2004 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

^{18b)} § 36 ods. 5 písm. h) zákona č. 442/2002 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

§ 61 písm. m) zákona č. 364/2004 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

^{18c)} § 7a ods. 8 zákona č. 364/2004 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

„§ 17

Pitná voda

- (1) Pitná voda je voda určená na ľudskú spotrebu v jej pôvodnom stave alebo po úprave, ktorá sa používa na pitie, varenie, prípravu potravín alebo na iné domáce účely, vo verejných priestoroch alebo v súkromných priestoroch, bez ohľadu na jej pôvod a na to, či bola dodaná z rozvodnej siete, cisterny alebo je balená do spotrebiteľského balenia a voda používaná v potravinárskych podnikoch²⁴⁾ pri výrobe, manipulácii a umiestnení potravín na trh.^{24a)}
- (2) Požiadavky na pitnú vodu sa okrem požiadaviek na mikrobiologické ukazovatele kvality vody vzťahujú aj na pramenitú vodu.^{24b)}
- (3) Pitnou vodou podľa odseku 1 nie je
- a) prírodná minerálna voda,^{24c)}
 - b) prírodná liečivá voda.^{24d)}

- (4) Kontrolou kvality pitnej vody sa zisťujú
- a) ukazovatele kvality pitnej vody ustanovené všeobecne záväzným právnym predpisom vydaným podľa § 62 ods. 1 písm. w),
 - b) doplnkové ukazovatele kvality pitnej vody určené úradom verejného zdravotníctva podľa § 5 ods. 4 písm. ap),
 - c) látky a zlúčeniny, ktoré sú uvedené v zozname sledovaných látok alebo zlúčením podľa § 5 ods. 4 písm. ao) tretieho bodu.
- (5) Limitné hodnoty ukazovateľov kvality pitnej vody sú určené ako najvyššia medzná hodnota, medzná hodnota alebo odporúčaná hodnota. Najvyššia medzná hodnota je limitná hodnota zdravotne významného ukazovateľa kvality pitnej vody, ktorej prekročenie vylučuje použitie vody ako pitnej vody. Medzná hodnota je limitná hodnota ukazovateľa kvality pitnej vody, ktorej prekročením stráca pitná voda vyhovujúcu kvalitu v ukazovateli s prekročenou limitnou hodnotou. Odporúčaná hodnota je limitná hodnota alebo rozsah hodnôt ukazovateľa kvality pitnej vody, ktoré sú žiaduce z hľadiska ochrany zdravia; prekročenie alebo nedodržanie odporúčanej hodnoty nevylučuje použitie vody ako pitnej vody.
- (6) Pitná voda je zdravotne bezpečná, ak
- a) neobsahuje žiadne mikroorganizmy, parazity ani látky, ktoré v určitých množstvách alebo koncentráciách predstavujú riziko ohrozenia zdravia ľudí akútnym, chronickým alebo neskorým pôsobením, ktorej vlastnosti vnímateľné zmyslami nezabraňujú jej požívaniu alebo používaniu,
 - b) spĺňa najvyššie medzné hodnoty ukazovateľov kvality pitnej vody podľa odseku 4 písm. a) a b),
 - c) sú prijaté opatrenia na zabezpečenie jej zdravotnej bezpečnosti a ochrany ľudského zdravia, ktoré vychádzajú zo zásady predbežnej opatrnosti.
- (7) Monitorovanie zdravotnej bezpečnosti pitnej vody sa vykonáva priebežnou a pravidelnou kontrolou kvality pitnej vody podľa programu monitorovania.
- (8) Odber pitnej vody a analýza pitnej vody na kontrolu kvality pitnej vody musia byť vykonané v súlade s požiadavkami na metódy odberov a metódy analýz podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. w); fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá vykonáva odber a analýzu pitnej vody, musí byť akreditovaná.^{24e)}

§ 17a

Výnimka na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody

- (1) Ak pitná voda nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody, regionálny úrad verejného zdravotníctva môže na použitie takejto pitnej vody povoliť najviac na tri roky prvú výnimku. Výnimku na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody, nemožno udeliť pre vodu balenú do spotrebiteľského balenia. Ak počas obdobia, na ktoré bola udelená prvá výnimka, nedošlo k zlepšeniu kvality pitnej vody, môže úrad verejného zdravotníctva výnimočne povoliť druhú výnimku najviac na tri roky.

(2) Výnimku na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody, možno povoliť len v odôvodnených prípadoch na ukazovatele kvality pitnej vody, ktorých limitná hodnota je určená ako najvyššia medzná hodnota a pre

- a) novú plochu povodia,^{24f)}
- b) nový zdroj znečistenia zistený v ploche povodia alebo novozistené ukazovatele, alebo
- c) nepredvídanú a výnimočnú situáciu v existujúcej ploche povodia, ktorá by mohla viesť k dočasne obmedzenému prekročeniu limitných hodnôt ukazovateľa kvality pitnej vody; pre takúto situáciu sa nemôže udeliť druhá výnimka.

(3) Výnimku na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody možno povoliť, ak výnimkou povolená hodnota ukazovateľa kvality pitnej vody neohrozí zdravie ľudí a zásobovanie pitnou vodou v oblasti nie je možné zabezpečiť inými primeranými prostriedkami.

(4) Žiadosť o výnimku na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody, obsahuje

- a) údaje podľa § 13 ods. 5 písm. a) a b),
- b) odôvodnenie žiadosti o výnimku,
- c) nový návrh limitnej hodnoty ukazovateľa, ktorého sa výnimka týka a jej uplatňovanie pre skupiny obyvateľstva,
- d) obdobie, na ktoré sa výnimka žiada,
- e) vyhodnotenie zásobovania pitnou vodou v oblasti, ktorej sa výnimka týka vrátane množstva dodávanej pitnej vody za deň, počtu zásobovaných obyvateľov a informácie, či sa týka aj potravinárskych podnikov; vyhodnotenie musí preukázať, že dodávanie pitnej vody nemožno zabezpečiť iným spôsobom,
- f) laboratórne analýzy kvality pitnej vody,
- g) hodnotenie zdravotného rizika vykonané odborne spôsobilou osobou podľa § 15 ods. 1 písm. b) na hodnotenie zdravotných rizík zo životného prostredia, ktoré vyplýva z nedodržania limitnej hodnoty ukazovateľa kvality pitnej vody pre zásobovaných obyvateľov vrátane odporúčaní na ochranu obyvateľov, pre ktorých by výnimka mohla predstavovať riziko ohrozenia zdravia,
- h) návrh programu monitorovania ktorý, ak je to potrebné, zahŕňa aj zvýšenú monitorovaciu činnosť,
- i) nápravné opatrenia a odhad súvisiacich nákladov,
- j) spôsob informovania obyvateľov podľa § 17a ods. 6.

(5) Rozhodnutie o výnimke na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody, obsahuje

- a) odôvodnenie výnimky vrátane podmienok, za akých bola výnimka povolená,
- b) najvyššiu povolenú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody, ktorého sa výnimka týka,
- c) obdobie platnosti výnimky,
- d) vymedzenie oblastí, ktorej sa výnimka týka množstvo dodávanej pitnej vody za deň, počet dotknutých obyvateľov, a informáciu, či sa výnimka týka aj potravinárskych podnikov,
- e) výsledky kontroly kvality pitnej vody,
- f) vhodný program monitorovania,
- g) súhrn návrhu nevyhnutných nápravných opatrení vrátane harmonogramu prác, odhadu nákladov a zabezpečenia revízie opatrení.

(6) Osoba, ktorej úrad verejného zdravotníctva alebo regionálny úrad verejného zdravotníctva povolil výnimku, je povinná

- a) informovať bezodkladne obyvateľov, ktorých sa výnimka týka, o povolení výnimky a o podmienkach jej povolenia; ak výnimka môže pre niektorú časť obyvateľov predstavovať možné ohrozenie zdravia, do informácie je povinná zahrnúť aj pokyny na ochranu zdravia ľudí,
- b) vykonať pred uplynutím platnosti každej povolenej výnimky kontrolu kvality pitnej vody a predložiť výsledky kontroly kvality pitnej vody a informácie o dosiahnutom zlepšení kvality pitnej vody regionálnemu úradu verejného zdravotníctva, ak išlo o prvú výnimku na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody alebo úradu verejného zdravotníctva, ak išlo o druhú výnimku na použitie pitnej vody, ktorá nespĺňa limitnú hodnotu ukazovateľa kvality pitnej vody.

(7) Regionálny úrad verejného zdravotníctva môže určiť nesplnenie limitnej hodnoty ukazovateľa kvality pitnej vody na základe rozsahu prekročenia a súvisiaceho rizika ohrozenia zdravia za nevýznamné, ak prijatými opatreniami dôjde k obnoveniu kvality pitnej vody do 30 dní a limitná hodnota ukazovateľa kvality pitnej vody nebola za posledný rok prekročená celkovo viac ako 30 dní.

(8) Regionálny úrad verejného zdravotníctva môže podľa § 12 ods. 2 písm. o) alebo § 12 ods. 3 písm. j) opatreniami na obnovenie kvality a zdravotnej bezpečnosti pitnej vody nariadiť výnimkou len najvyššiu povolenú hodnotu prekročeného ukazovateľa kvality pitnej vody a lehotu na obnovenie kvality pitnej vody.

§ 17b

Manažment rizík pre vodárenský dodávateľský reťazec

(1) Pri zásobovaní pitnou vodou sa uplatňuje manažment rizík na celý vodárenský dodávateľský reťazec od plochy povodia až po miesto používania na vodovodnom kohútiku u spotrebiteľa.

(2) Manažment rizík je systematický proces, ktorý obsahuje

- a) analýzu rizík, ktorá identifikuje pravdepodobnosť výskytu a závažnosť nežiaducich následkov nebezpečných udalostí,
- b) posúdenie a vyhodnotenie rizík, ktorými sa určuje miera rizík a vypracovanie opatrení na ich zmiernenie alebo odstránenie,
- c) riadenie rizík, ktorými sa prijímajú, zavádzajú a kontrolujú opatrenia na zmiernenie alebo odstránenie neprijateľných rizík.

(3) Na účel manažmentu rizík,

- a) rizikom je vzájomný vzťah medzi pravdepodobnosťou výskytu nebezpečnej udalosti majúcej škodlivý účinok na človeka v dôsledku expozície nebezpečenstvu a závažnosti z nej plynúceho následku; riziko je charakterizované a vyhodnocované pomocou miery rizika predstavujúcej súčin pravdepodobnosti jej výskytu a závažnosti jej následku,
- b) nebezpečenstvom je biologický faktor, chemický faktor, fyzikálny faktor alebo rádiologický faktor, ktorý sa nachádza vo vode, alebo iný faktor, ktorý môže ohroziť ľudské zdravie; rádiologickým faktorom sa rozumie obsah prírodných rádionuklidov alebo umelých rádionuklidov v pitnej vode,

- c) nebezpečnou udalosťou je udalosť, ktorou sa do systému zásobovania pitnou vodou dostáva nebezpečenstvo, alebo pri ktorej sa takéto nebezpečenstvo nedarí zo systému zásobovania pitnou vodou odstrániť.
- (4) Manažment rizík pre vodárenský dodávateľský reťazec pozostáva z manažmentu rizík
- a) v plochách povodia,^{24f)} ktorý zahŕňa posúdenie rizík a riadenie rizík v súvislosti s plochami povodia pre miesta odberu,
 - b) systému zásobovania pitnou vodou, ktorý zahŕňa posúdenie rizík a riadenie rizík systému zásobovania pitnou vodou od miesta odberu, dopravu surovej vody, úpravu, akumuláciu a distribúciu pitnej vody po vodovodnú prípojku^{24g)} vrátane,
 - c) domových rozvodných systémov, ktorý zahŕňa posúdenie rizík z domových rozvodných systémov; domovým rozvodným systémom sú potrubia, armatúry a zariadenia nainštalované medzi vodovodným kohútikom a rozvodnou vodovodnou sieťou dodávateľa pitnej vody.

§ 17c

Manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a povinnosti dodávateľa pitnej vody

- (1) Posúdenie rizík systému zásobovania pitnou vodou
- a) zohľadňuje výsledky posúdenia rizík a riadenia rizík v súvislosti s plochami povodia pre miesta odberu z vodárenského zdroja,
 - b) obsahuje popis systému zásobovania pitnou vodou od miesta odberu po vodovodnú prípojku^{24g)} vrátane,
 - c) identifikuje nebezpečenstvá a nebezpečné udalosti systému zásobovania pitnou vodou a obsahuje posúdenie rizík pre ľudské zdravie z používania pitnej vody s prihliadnutím na riziká vyplývajúce zo zmeny klímy, strát vody^{24h)} a presakujúcich potrubí.
- (2) Opatreniami v oblasti riadenia rizík na základe výsledkov posúdenia rizík systému zásobovania pitnou vodou sú
- a) kontrolné opatrenia na predchádzanie rizík, zmiernenie rizík alebo odstránenie neprijateľných rizík, ktoré môžu znížiť kvalitu pitnej vody a ohroziť plynulé zásobovanie pitnou vodou,
 - b) doplnkové kontrolné opatrenia k plánovaným opatreniam alebo prijatým opatreniam na zníženie rizík z plôch povodia pre miesta odberu podľa osobitných predpisov,²⁴ⁱ⁾ ktoré môžu zhoršiť kvalitu pitnej vody,
 - c) prevádzkové monitorovanie,^{24j)}
 - d) opatrenia, aby pitná voda bola chemickými látkami na úpravu vody a vedľajšími produktmi dezinfekcie znečistená čo v najnižšej možnej miere; opatrenia nemôžu ohroziť zdravotnú bezpečnosť pitnej vody a znížiť účinnosť dezinfekcie pitnej vody,
 - e) kontrola účinnosti použitej dezinfekcie,
 - f) kontrola materiálov, výrobkov a filtračných médií určených na styk s pitnou vodou a chemických látok na úpravu vody podľa § 18.
- (3) Dodávateľom pitnej vody je
- a) prevádzkovateľ verejného vodovodu,^{24k)}
 - b) fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá dodáva pitnú vodu alebo používa pitnú vodu v rámci podnikateľskej činnosti, alebo ktorá dodáva pitnú vodu alebo používa pitnú

vodu vo verejnom záujme a využíva vodárenské zdroje povolené na osobitné užívanie vôd^{24l}) a nie je odberateľom pitnej vody z verejného vodovodu; ^{24m}) za dodávateľa pitnej vody sa nepovažuje prevádzkovateľ potravinárskeho podniku,²⁴ⁿ)

c) každá osoba, ktorá pitnú vodu od dodávateľa podľa písmena a) alebo písmena b) dodáva alebo používa pitnú vodu v rámci podnikateľskej činnosti alebo vo verejnom záujme.

(4) Dodávateľ pitnej vody je povinný

a) zabezpečiť, aby dodávaná pitná voda spĺňala požiadavky na zdravotnú bezpečnosť podľa § 17 ods. 6,

b) vypracovať pre každý systém zásobovania manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a predložiť ho podľa rozsahu územia, pre ktorý je vypracovaný, na schválenie úradu verejného zdravotníctva alebo regionálnemu úradu verejného zdravotníctva, ak v odsekoch 5 a 6 nie je ustanovené inak; súčasťou manažmentu rizík systému zásobovania pitnou vodou je program monitorovania pitnej vody,

c) aktualizovať manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou najmenej raz za šesť rokov a predložiť ho podľa rozsahu územia, pre ktorý je vypracovaný, na schválenie úradu verejného zdravotníctva alebo regionálnemu úradu verejného zdravotníctva; opätovne na schválenie je potrebné ho predložiť pri každej jeho zmene,

d) poskytnúť osobe podľa odseku 3 písm. c), ktorej dodáva pitnú vodu dostačujúce informácie z manažmentu rizík systému zásobovania pitnou vodou a výsledky monitorovania kvality pitnej vody v systéme zásobovania pitnou vodou na vytvorenie programu monitorovania pitnej vody alebo manažmentu rizík systému zásobovania pitnou vodou,

e) vykonávať kontrolu kvality pitnej vody podľa programu monitorovania,

f) vykonať mimoriadnu kontrolu kvality pitnej vody podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. w),

g) zabezpečovať akreditované odbery vzoriek pitnej vody a analýzy vzoriek pitnej vody vykonať v akreditovanom laboratóriu,

h) predložiť regionálnemu úradu verejného zdravotníctva

1. výsledky kontroly kvality pitnej vody do troch mesiacov po ukončení laboratórnych analýz pitnej vody,

2. informácie o metódach mikrobiologických a biologických analýz; ak sa pri analýze kvality pitnej vody pre mikrobiologické ukazovatele použili iné ako referenčné metódy je potrebné predložiť aj všetky informácie o použitých metódach a ich rovnocennosti s referenčnými metódami; referenčné metódy sú ustanovené všeobecne záväzným právnym predpisom vydaným podľa § 62 ods. 1 písm. w),

3. informácie o analytických metódach použitých na účely kontroly kvality pitnej vody vrátane minimálnych výkonnostných charakteristík a o ich zmene; požiadavky na analytické metódy sú ustanovené všeobecne záväzným právnym predpisom vydaným podľa § 62 ods. 1 písm. w),

4. informácie o trendoch alebo neobvyklých koncentráciách monitorovaných ukazovateľov^{24o}), látok alebo znečisťujúcich látok, ktoré zistil pri kontrole v plochách povodia,

i) uchovávať výsledky kontroly kvality pitnej vody v elektronickej podobe najmenej desať rokov,

j) používať pri zásobovaní pitnou vodou materiály, výrobky a filtračné média určené na styk s pitnou vodou a chemické látky na úpravu vody, ktoré spĺňajú požiadavky na zdravotnú bezpečnosť podľa § 18,

- k) vykonávať čistenie vodohospodárskych zariadení, plôch, priestorov a objektov, ktoré sú súčasťou systému zásobovania pitnou vodou, alebo ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť kvalitu pitnej vody,
- l) oznámiť bezodkladne regionálnemu úradu verejného zdravotníctva
 - 1. povinnosti podľa písmena b) druhého bodu, ak sa na neho nevzťahujú,
 - 2. zmeny vo vodárenskej úprave pitnej vody,
 - 3. zmeny miest odberu vzoriek pitnej vody v programe monitorovania,
 - 4. prekročenie limitnej hodnoty ukazovateľa kvality pitnej vody ustanoveného najvyššou medznou hodnotou,
 - 5. nedodržanie odporúčanej hodnoty látky alebo zlúčeniny zo zoznamu sledovaných látok alebo zlúčenín podľa tretieho bodu § 5 ods. 4 písm. a),
 - 6. situácie, ktoré majú charakter incidentov podľa § 2 ods. písm. z) .
- m) vykonať bezodkladne opakovaný odber vzorky pitnej vody, ak sa pri kontrole kvality pitnej vody zistilo prekročenie limitnej hodnoty ukazovateľa kvality pitnej vody určeného medznou hodnotou alebo najvyššou medznou hodnotou,
- n) zistiť bezodkladne príčiny prekročenia limitnej hodnoty ukazovateľa kvality pitnej vody určeného najvyššou medznou hodnotou a zabezpečiť nápravné opatrenia na obnovenie kvality pitnej vody, ktoré sú nevyhnutné z hľadiska ochrany zdravia s ohľadom na rozsah prekročenia limitnej hodnoty a súvisiace možné ohrozenie pre ľudské zdravie,
- o) zabezpečiť náhradné zásobovanie, ak mu boli uložené opatrenia na predchádzanie ochoreniam, ktoré zakázali alebo obmedzili zásobovanie pitnou vodou a informovať obyvateľov o obnovení zásobovania pitnou vodou,
- p) sprístupniť zásobovaným obyvateľom informácie o
 - 1. pitnej vode, ktoré sú ustanovené všeobecne záväzným právnym predpisom vydaným podľa § 62 ods. 1 písm. w),
 - 2. prekročení limitnej hodnoty ukazovateľa kvality pitnej vody, možnom ohrození zdravia, jeho príčine a o prijatých opatreniach na predchádzanie ochoreniam, ak je to potrebné,
- q) poskytnúť zásobovaným obyvateľom
 - 1. poradenstvo o podmienkach spotreby a používania pitnej vody; poradenstvo pravidelne aktualizovať s osobitnou pozornosťou na skupiny obyvateľov vystavené vo zvýšenej miere zdravotnému riziku, ktoré súvisí s pitnou vodou,
 - 2. informácie podľa všeobecne záväzného predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. w) raz ročne aktualizovať bez toho, aby museli o tieto informácie žiadať,
- r) prijať, ak je to potrebné, vhodné technologické postupy úpravy vody pred dodávaním pitnej vody do domových rozvodných systémov na zníženie alebo odstránenie rizík z nedodržania požiadaviek na kvalitu pitnej vody,
- s) poskytnúť vlastníkom budov, ak je to potrebné, súčinnosť pri vykonávaní nápravných opatrení v domových rozvodných systémoch.

(5) Na dodávateľa pitnej vody, ktorý dodáva alebo používa v priemere 10 m³ až 100 m³ pitnej vody za deň alebo zásobuje 50 osôb až 500 osôb, sa nevzťahuje povinnosť vypracovať a predložiť regionálnemu úradu verejného zdravotníctva manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou.

(6) Na dodávateľa pitnej vody, ktorý dodáva alebo používa v priemere menej ako 10 m³ pitnej vody za deň alebo zásobuje menej ako 50 osôb, sa nevzťahujú ani povinnosti podľa § 17c ods. 4 písm. b) až d) a n) až r).

- (7) Dodávateľ pitnej vody podľa odsekov 5 a 6 je povinný vypracovať a predložiť regionálnemu úradu verejného zdravotníctva program monitorovania; program monitorovania musí aktualizovať a predkladať najmenej raz za šesť rokov.
- (8) Žiadosť o posúdenie manažmentu rizík systému zásobovania pitnou vodou obsahuje
- údaje podľa § 13 ods. 5 písm. a) a b),
 - návrh manažmentu rizík systému zásobovania pitnou vodou vrátane miest odberu.
- (9) Úrad verejného zdravotníctva alebo regionálny úrad verejného zdravotníctva pri povoľovaní zmeny v programe monitorovania podľa § 13 ods. 4 písm. o) môže
- znižovať početnosť monitorovania ukazovateľov kvality pitnej vody alebo vypustiť ukazovateľ kvality pitnej vody zo zoznamu ukazovateľov na kontrolu kvality pitnej vody, alebo
 - zvýšiť početnosť monitorovania ukazovateľov kvality pitnej vody alebo rozšíriť zoznam ukazovateľov na kontrolu kvality pitnej vody.
- (10) Žiadosť o posúdenie zmeny v programe monitorovania obsahuje
- údaje podľa § 13 ods. 5 písm. a) a b),
 - manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou,
 - návrh na zmenu v programe monitorovania.

§ 17d

Manažment rizík domových rozvodných systémov

- (1) Manažment rizík domových rozvodných systémov pozostáva
- zo všeobecnej analýzy možných rizík domových rozvodných systémov a použitých výrobkov a materiálov a ich vplyvu na kvalitu pitnej vody z vodovodných kohútikov,
 - z monitorovania ukazovateľov kvality pitnej vody v domových rozvodných systémoch najmenej v prioritných priestoroch, v ktorých sa všeobecnou analýzou podľa písmena a) zistili osobitné riziká na kvalitu pitnej vody a pre ľudské zdravie; za prioritné priestory sa považujú veľké verejné priestory využívané verejnosťou, ktorých zoznam ustanoví všeobecne záväzný právny predpis vydaný podľa § 62 ods. 1 písm. w).
- (2) Vlastník bytovej budovy^{24p)} a nebytovej budovy^{24q)} alebo spoločenstvo vlastníkov bytov a nebytových priestorov v bytovom dome, fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá na základe zmluvy vykonáva správu bytovej budovy alebo nebytovej budovy, v ktorých sú byty alebo nebytové priestory vo vlastníctve jednotlivých vlastníkov podľa osobitného predpisu,^{24r)} sú povinní zabezpečiť
- aby domový rozvodný systém pitnej vody alebo jeho údržba od vodovodnej prípojky po vodovodný kohútik nepriaznivo neovplyvňovali kvalitu pitnej vody,
 - posúdiť riziká domových rozvodných systémov budov vrátane rizík z použitých výrobkov a materiálov v prioritných priestoroch a v priestoroch, ktoré určí všeobecná analýza rizík domových rozvodných systémov podľa odseku 1 písm. a),
 - monitorovať ukazovatele kvality pitnej vody z domových rozvodných systémov v prioritných priestoroch a v priestoroch, ktoré určí všeobecná analýza rizík domových rozvodných systémov podľa odseku 1,

- d) oznámiť bezodkladne regionálnemu úradu verejného zdravotníctva prekročenie limitnej hodnoty ukazovateľa kvality pitnej vody z domových rozvodných systémov,
- e) zistiť a odstrániť príčiny prekročenia limitnej hodnoty ukazovateľa kvality pitnej vody z domových rozvodných systémov, ak pitná voda v mieste, kde vyteká z vodovodných kohútikov, nespĺňa požiadavky na kvalitu pitnej vody, ktoré zapríčinil domový rozvodný systém alebo jeho údržba,
- f) priebežne vykonávať opatrenia na znižovanie rizík spojených s domovým rozvodným systémom podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. w).

(3) Vo verejnej budove,^{24s)} ktorá svojím účelom slúži na poskytovanie služieb verejnosti, je osoba uvedená v odseku 2 povinná nainštalovaním zariadení umožniť pre verejnosť prístup k pitnej vode.“.

Poznámky pod čiarou k odkazom 24 až 24s znejú:

„²⁴⁾ Čl. 3 bod 2 nariadenia (ES) č. 178/2002 Európskeho parlamentu a Rady z 28. januára 2002, ktorým sa ustanovujú všeobecné zásady a požiadavky potravinového práva, zriaďuje Európsky úrad pre bezpečnosť potravín a stanovujú postupy v záležitostiach bezpečnosti potravín (Ú. v. EÚ L 31, 1.2.2002; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 15/zv. 6 v platnom znení).

^{24a)} § 4 zákona č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov.

^{24b)} § 2 ods. 3 výnosu Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky a Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky z 15. marca 2004 č. 608/9/2004 - 100, ktorým sa vydáva hlava Potravinového kódexu Slovenskej republiky upravujúca prírodnú minerálnu vodu, pramenitú vodu a balenú pitnú vodu (Oznámenie č. 198/2004 Z. z.).

^{24c)} § 2 ods. 4 zákona č. 538/2005 Z. z. o prírodných liečivých vodách, prírodných liečebných kúpeľoch, kúpeľných miestach a prírodných minerálnych vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

^{24d)} § 2 ods. 2 zákona č. 538/2005 Z. z.

^{24e)} § 2 písm. c) zákona č. 505/2009 Z. z. o akreditácii orgánov posudzovania zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

^{24f)} § 2 písm. aw) zákona č. 364/2004 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

^{24g)} § 4 ods. 1 zákona č. 442/2002 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

^{24h)} § 2 písm. q) zákona č. 442/2002 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

²⁴ⁱ⁾ § 7a ods. 3 zákona č. 364/2004 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

^{24j)} § 12 ods. 5 zákona č. 442/2002 Z. z.

^{24k)} § 5 ods. 3 zákona č. 442/2002 Z. z.

^{24l)} § 21 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z.

^{24m)} § 4 ods. 3 zákona č. 442/2002 Z. z.

²⁴ⁿ⁾ Čl. 3 bod 3 nariadenia (ES) č. 178/2002 Európskeho parlamentu a Rady z 28. januára 2002, ktorým sa ustanovujú všeobecné zásady a požiadavky potravinového práva, zriaďuje Európsky úrad pre bezpečnosť potravín a stanovujú postupy v záležitostiach bezpečnosti potravín (Ú. v. EÚ L 31, 1.2.2002; Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 15/zv. 6 v platnom znení).

^{24o)} § 15 ods. 13 zákona č. 442/2002 Z. z. v znení zákona č. .../2022 Z. z.

^{24p)} § 43b zákona č. 50/1976 Zb. v znení zákona č. 237/2000 Z. z.

^{24q)} § 43c zákona č. 50/1976 Zb. v znení zákona č. 237/2000 Z. z.

^{24r)} Zákon č. 182/1993 Z. z. o vlastníctve bytov a nebytových priestorov v znení neskorších predpisov.

^{24s)} § 4 ods. 3 zákona č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. “.

§ 17e **Teplá voda**

- (1) Teplá voda je voda s určenou teplotou, ktorá nie je určená na pitie, varenie, výrobu, prípravu a podávanie pokrmov alebo nápojov podľa § 26, dodávaná spotrebiteľom osobitným rozvodom alebo vnútorným vodovodom.
- (2) Teplota teplej vody na výtok u konečného spotrebiteľa je najmenej 50° C a najviac 55° C.
- (3) Požiadavky na teplú vodu sa nevzťahujú na teplú vodu, ktorá je dodávaná a používaná ako technologická voda s teplotou určenou technologickým procesom.
- (4) Teplá voda je zdravotne bezpečná, ak spĺňa limitné hodnoty ukazovateľov kvality teplej vody podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. w).
- (5) Teplá voda dodávaná osobitným rozvodom alebo vnútorným vodovodom, ktorý je konštrukčne prepojený zmiešavacou batériou s domovým rozvodným systémom na pitnú vodu, sa musí vyrábať len z pitnej vody.
- (6) Dodávateľom teplej vody je fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá dodáva teplú vodu alebo používa teplú vodu v rámci podnikateľskej činnosti, alebo ktorá dodáva teplú vodu alebo používa teplú vodu vo verejnom záujme.
- (7) Dodávateľ teplej vody je povinný
 - a) zabezpečiť, aby teplá voda spĺňala požiadavky zdravotnej bezpečnosti podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. w) na miestach, kde vyteká z vodovodného kohútika alebo zo sprchy,
 - b) informovať obyvateľov a vlastníkov domových rozvodných systémov
 1. ak sa zistilo prekročenie ukazovateľa kvality teplej vody ustanoveného najvyššou medznou hodnotou,
 2. o opatreniach prijatých na predchádzanie ochoreniam.

§ 18

Materiály, výrobky a filtračné médiá určené na styk s pitnou vodou a chemické látky na úpravu vody

- (1) Materiály a výrobky určené na styk s pitnou vodou sú materiály a výrobky používané na odber, úpravu, akumuláciu alebo distribúciu pitnej vody.
- (2) Materiály a výrobky, ktoré sú určené na použitie v nových zariadeniach, pri oprave alebo pri rekonštrukcii v zariadeniach, ktoré slúžia na odber, úpravu, akumuláciu alebo distribúciu pitnej vody, a ktoré prichádzajú do kontaktu s pitnou vodou, sú zdravotne bezpečné, ak
 - a) priamo ani nepriamo neohrozujú ľudské zdravie,
 - b) nepriaznivo neovplyvňujú farbu, pach a chuť pitnej vody,
 - c) nepodporujú mikrobiálny rast a
 - d) neuvolňujú sa z nich do pitnej vody kontaminanty vo väčšom rozsahu, ako je na určený účel použitia potrebné.

(3) Hodnotenie zdravotnej bezpečnosti výrobkov určených na styk s pitnou vodou sa vykonáva podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. d); pri laboratórnych skúškach sa stanovujú koncentrácie látok alebo sa zisťujú látky, ktorých prítomnosť môže vyplývať z materiálového zloženia výrobkov alebo nečistoty, ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť kvalitu pitnej vody.

(4) Výrobky určené na styk s pitnou vodou, ktoré znižujú tvrdosť vody, musia zabezpečiť dodržanie odporúčaných hodnôt obsahu vápnika a horčíka v pitnej vode podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. w).

(5) Fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá uvedie na trh výrobky určené na styk s pitnou vodou, je povinná zabezpečovať ich súlad s požiadavkami zdravotnej bezpečnosti na materiály a výrobky určené na styk s pitnou vodou podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. d).

(6) Chemické látky na úpravu pitnej vody a filtračné médiá, ktoré sú určené na styk s pitnou vodou sú zdravotne bezpečné, ak spĺňajú požiadavky na čistotu a kvalitu chemických látok a tieto hygienické požiadavky

- a) priamo ani nepriamo neohrozujú ľudské zdravie,
- b) nepriaznivo neovplyvňujú farbu, pach ani chuť pitnej vody,
- c) nepodporujú nežiadúci mikrobiálny rast a
- d) nekontaminujú pitnú vodu vo väčšom rozsahu, ako je na určený účel úpravy potrebné.

(7) Čistota a kvalita chemických látok na úpravu pitnej vody a filtračných médií, ktoré sú určené na styk s pitnou vodou, sa posudzujú podľa osobitného predpisu,^{24t)} alebo podľa európskej technickej normy,^{24u)} ak neexistujú vhodné technické normy podľa iného vhodného technického predpisu, zahraničného technického predpisu alebo podľa iného vhodného obdobného dokumentu tak, aby vyhoveli požiadavkám podľa odseku 6.

(8) Fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá uvedie na trh chemické látky na úpravu pitnej vody a filtračné médiá, ktoré sú určené na styk s pitnou vodou, je povinná zabezpečiť ich súlad s požiadavkami podľa odsekov 6 a 7.“

Poznámky pod čiarou k odkazom 24t a 24u znejú:

„^{24t)} Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 z 22. mája 2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trh a ich používaní (Ú. v. EÚ L 167, 27.6.2012).

^{24u)} Napríklad STN EN 12926: 2015 Chemikálie používané pri úprave vody na pitnú vodu. Peroxidodisíran sodný. (75 8165) (EN), STN EN 14805: 2022 Chemikálie používané pri úprave vody na pitnú vodu. Chlorid sodný na elektrochloráciu na mieste. (75 8166) (EN), STN EN ISO 19458 Kvalita vody. Odber vzoriek na mikrobiologickú analýzu. (ISO 19458: 2006) (75 7770) a pod.“

§ 19

Voda určená na kúpanie, prírodné kúpaliská a umelé kúpaliská

(6) S prihliadnutím na epidemiologickú situáciu a podľa miestnych podmienok môže

a) úrad verejného zdravotníctva rozhodnúť o limitoch ukazovateľov kvality vody na prírodnom kúpalisku alebo umelom kúpalisku, pre ktoré nie sú limity ustanovené všeobecne záväzným predpisom vydaným podľa § 62 písm. e),

b) príslušný regionálny úrad verejného zdravotníctva rozšíriť rozsah a početnosť kontrol kvality vody určenej na kúpanie, v prírodnom kúpalisku a v umelom kúpalisku o ďalšie ukazovatele, ktorých výskyt možno predpokladať; v prírodnom kúpalisku, ktoré nie je vodou určenou na kúpanie, a v umelom kúpalisku môže zúžiť rozsah a početnosť kontroly ukazovateľov kvality vody pri preukázateľne stálych a vyhovujúcich hodnotách ukazovateľov kvality vody doložených štatisticky reprezentatívnym počtom údajov.“.

(7) Prevádzkovateľ prírodného kúpaliska je povinný

k) vyznačiť a umiestniť počas kúpaciej sezóny na viditeľnom mieste pred vstupom do areálu prírodného kúpaliska oznámenie o zákaze vstupu so zvieratám; zákaz vstupu so zvieratám sa nevzťahuje na osoby so zdravotným postihnutím v sprievode psa so špeciálnym výcvikom,

l) zabezpečiť na prírodnom kúpalisku dostatočný počet plavčikov na stály dohľad a na poskytovanie prvej pomoci a miestnosť na poskytovanie prvej pomoci; plavčík musí mať vek najmenej 18 rokov a absolvovať akreditovaný kurz prvej pomoci,^{25d)}“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 25d znie:

^{25d)} § 40 zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

(9) Prevádzkovateľ umelého kúpaliska je povinný

l) vyznačiť a umiestniť na viditeľnom mieste pred vstupom do areálu umelého kúpaliska oznámenie o zákaze vstupu so zvieratám; zákaz vstupu so zvieratám sa nevzťahuje na osoby so zdravotným postihnutím v sprievode psa so špeciálnym výcvikom,

n) zabezpečiť na stály dohľad a na poskytovanie prvej pomoci dostatočný počet plavčikov; plavčík musí mať vek najmenej 18 rokov a absolvovať akreditovaný kurz prvej pomoci^{25d)} a k bazénu byť určený tak, aby na

- 1.najviac dva neplavecké bazény dohliadal aspoň jeden plavčík,
- 2.plavecký bazén s dĺžkou do 25 metrov dohliadal aspoň jeden plavčík,
- 3.plavecký bazén s dĺžkou viac ako 25 metrov dohliadali aspoň dvaja plavčíci,
- 4.vodné atrakcie dohliadal aspoň jeden plavčík pri dopade.

(10) Povinnosti prevádzkovateľa umelého kúpaliska podľa odseku 9 písm. a) až l) sa primerane vzťahujú aj na bazény v zariadeniach poskytujúcich služby verejnosti; takýmito zariadeniami sú najmä zariadenia starostlivosti o ľudské telo, zariadenia pre deti a mládež, ubytovacie zariadenia, zdravotnícke zariadenia a zariadenia sociálnych služieb. Pri bazénoch v zariadeniach poskytujúcich služby verejnosti musia byť na dostupnom a viditeľnom mieste umiestnené pokyny na poskytovanie prvej pomoci a informácia, že bazén nie je pod stálym dohľadom plavčíka.

(11) Fyzická osoba – podnikateľ a právnická osoba, ktoré v blízkosti vodných plôch, ktoré nie sú vodou určenou na kúpanie alebo prírodným kúpaliskom, prevádzkujú zariadenia uvedené v § 21, 22 a 26 a v ponuke svojich služieb spotrebiteľovi alebo v reklame výslovne ponúkajú možnosť kúpania vodných športov najmä potápania alebo vodného lyžovania, pri ktorých dochádza k bezprostrednému kontaktu s vodou, sú povinní poskytnúť verejnosti aktuálnu informáciu o kvalite vody; kvalita vody sa posudzuje podľa požiadaviek na kvalitu vody v prírodnom kúpalisku.

§ 26 Zariadenia spoločného stravovania

(1) Zariadenia spoločného stravovania sú zariadenia, ktoré poskytujú stravovacie služby spojené s výrobou, prípravou alebo podávaním pokrmov alebo nápojov na pracoviskách, v školských zariadeniach, školách, zariadeniach sociálnych služieb, zariadeniach sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately, zdravotníckych zariadeniach, v prevádzkach verejného stravovania, v jedálňach so samoobsluhou a v podobných prevádzkach verejného stravovania, cukrárňach, stánkoch a v iných prevádzkach s ambulantom predajom potravín, pokrmov alebo nápojov a na zotavovacích podujatiach alebo iných hromadných podujatiach.

(2) Zariadenie sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately, v ktorom sa vykonáva rozhodnutie súdu³²⁾ a zariadenie sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately, ktoré utvára podmienky na prípravu stravy alebo zabezpečuje poskytovanie stravy³³⁾ sa na účely tohto zákona nepovažuje za zariadenie spoločného stravovania.

Poznámky pod čiarou k odkazom 32 a 33 znejú:

³²⁾ § 45 ods. 1 písm. a) zákona č. 305/2005 Z. z. v znení neskorších predpisov

³³⁾ § 45 ods. 1 písm. e) zákona č. 305/2005 Z. z. v znení neskorších predpisov.

(3) Stravovacie služby možno poskytovať len v zariadeniach, ktoré spĺňajú požiadavky podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vydaného podľa § 62 ods. 1 písm. l) tak, aby bola zabezpečená

a) ochrana proti kontaminácii medzi pracovnými operáciami a počas pracovných operácií s potravinami a pokrmami, technologickými zariadeniami, prívodom vzduchu alebo pohybom zamestnancov a so zdrojmi vonkajšej kontaminácie; výrobný proces zariadenia spoločného stravovania musí byť plynulý a jednosmerný,

b) dezinfekcia a regulácia živočíšnych škodcov a upratovanie.

(4) Fyzická osoba-podnikateľ a právnická osoba, ktoré prevádzkujú zariadenia spoločného stravovania (ďalej len „prevádzkovateľ zariadenia spoločného stravovania“), sú povinné

d) zabezpečovať sústavnú kontrolu pri preberaní surovín a viesť o vykonanej kontrole evidenciu počas dvoch rokov,

g) zabezpečovať plynulú dodávku pitnej vody a teplej vody s teplotou najmenej 50 °C,

h) zabezpečovať kontrolu ukazovateľov kvality pitnej vody podľa osobitného predpisu,²⁴⁾

i) zabezpečovať výživovú hodnotu hotových pokrmov a nápojov podľa odporúčaných výživových dávok, ak ďalej nie je ustanovené inak,

j) zabezpečiť pred výdajom stravy odber vzoriek pripravených hotových pokrmov, ich uchovanie a o odobratých vzorkách viesť dokumentáciu, ak ďalej nie je ustanovené inak,

k) kontrolovať dodržiavanie osobnej hygieny zamestnancov,

l) zabezpečovať a kontrolovať čistotu zariadenia a prevádzkových priestorov.

(6) Obmedzenie vstupu zvierat podľa odseku 4 písm. a) sa nevzťahuje na zariadenia verejného stravovania a umožňuje sa vstup spoločenských zvierat,^{33aa)} ak vstup osoby so spoločenským zvieratom do priestorov určených na konzumáciu stravy povolí prevádzkovateľ zariadenia verejného stravovania. Prevádzkovateľ zariadenia verejného stravovania je povinný zabezpečiť označenie o povolení vstupu so spoločenským zvieratom na viditeľnom mieste pri vstupe do priestorov prevádzky, ktoré sú určené na konzumáciu stravy a prijať hygienické opatrenia na ochranu hotových pokrmov a nápojov.

§ 39

Ochrana zamestnancov pri práci s chemickými faktormi

- (1) Zamestnávateľ, ktorý zamestnáva zamestnancov činnosťami, pri ktorých môžu byť exponovaní chemickým faktorom, je povinný zabezpečiť v súlade s osobitným predpisom⁴⁴⁾ technické, organizačné a iné opatrenia, ktoré vylúčia alebo znížia expozíciu zamestnancov chemickým faktorom na najnižšiu možnú a dosiahnuteľnú mieru.
- (2) Osobitnou podmienkou pri priemyselnom používaní alebo profesionálnom používaní diizokyanátov alebo látok a zmesí, ktoré diizokyanáty obsahujú, ak koncentrácia diizokyanátov jednotlivo a spolu je 0,1 hm. % alebo viac (ďalej len „diizokyanáty“) podľa osobitného predpisu^{44a)} pre všetky osoby, ktoré vykonávajú činnosti s diizokyanátmi a pre vedúceho zamestnanca, ktorý je na pracovisku zodpovedný za odborné vykonávanie týchto činností, je absolvovanie odbornej prípravy zameranej na bezpečné používanie diizokyanátov.^{44b)}
- (3) Odbornú prípravu podľa odseku 2 zabezpečuje pre seba fyzická osoba – podnikateľ, ktorá nezamestnáva iné fyzické osoby a vykonáva prácu s diizokyanátmi samostatne, alebo zamestnávateľ, ktorého zamestnanci vykonávajú prácu s diizokyanátmi.
- (4) Odbornú prípravu na prácu s diizokyanátmi pre fyzickú osobu–podnikateľa, ktorá nezamestnáva iné fyzické osoby a vykonáva prácu s diizokyanátmi samostatne, alebo u zamestnávateľa, ktorého zamestnanci vykonávajú prácu s diizokyanátmi, s náplňou podľa osobitného predpisu,^{44c)} vykonáva odborník v oblasti ochrany zdravia pri práci alebo v oblasti bezpečnosti pri práci^{44d)}
- lekár, verejný zdravotník alebo zdravotnícky pracovník pracovnej zdravotnej služby (§ 30a ods. 3), alebo
 - bezpečnostný technik.^{44e)}
- (5) Fyzická osoba – podnikateľ, ktorá nezamestnáva iné fyzické osoby a vykonáva prácu s diizokyanátmi samostatne, je povinná pre seba preukázateľne zabezpečiť odbornú prípravu na prácu s diizokyanátmi osobou podľa odseku 4 pred začiatkom práce s diizokyanátmi a opakovane s prihliadnutím na meniace sa podmienky najmenej raz za päť rokov a v rozsahu podľa osobitného predpisu.^{44f)}
- (6) Zamestnávateľ je povinný preukázateľne zabezpečiť zamestnancom odbornú prípravu na prácu s diizokyanátmi osobou podľa odseku 4 pred začiatkom práce s diizokyanátmi a opakovane s prihliadnutím na meniace sa podmienky najmenej raz za päť rokov a v rozsahu podľa osobitného predpisu.^{44f)}
- (7) Odborná príprava podľa odsekov 5 a 6 sa preukazuje písomným záznamom o absolvovaní odbornej prípravy na prácu s diizokyanátmi, ktorý obsahuje
- názov pracoviska,
 - obchodné meno, miesto podnikania a identifikačné číslo fyzickej osoby – podnikateľa, ktorá nezamestnáva iné fyzické osoby a ktorá absolvovala odbornú prípravu, alebo zoznam zamestnancov, ktorí absolvovali odbornú prípravu,
 - rozsah odbornej prípravy podľa osobitného predpisu,^{44c)}

d) meno, priezvisko a titul odborníka v oblasti ochrany zdravia pri práci alebo v oblasti bezpečnosti pri práci podľa odseku 4, ktorý odbornú prípravu podľa odsekov 5 alebo 6 vykonal.

Poznámky pod čiarou k odkazom 44a až 44f znejú:

- ^{44a)} Nariadenie Komisie (EÚ) 2020/1149 z 3. augusta 2020, ktorým sa mení príloha XVII k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH), pokiaľ ide o diizokyanáty (Ú. v. EÚ L 252, 4.8.2020).
- ^{44b)} Príloha XVII položka 74 body 1 a 2 nariadenia (ES) č. 1907/2006 v platnom znení.
- ^{44c)} Príloha XVII položka 74 body 4 a 5 nariadenia (ES) č. 1907/2006 v platnom znení.
- ^{44d)} Príloha XVII položka 74 bod 4 nariadenia (ES) č. 1907/2006 v platnom znení.
- ^{44e)} § 23 a 24 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení zákona č. 114/2022 Z. z.
- ^{44f)} Príloha XVII položka 74 bod 8 nariadenia (ES) č. 1907/2006 v platnom znení.

§ 50 Protiepidemické komisie

(7) V čase mimoriadnej situácie^{62a)} z dôvodu ohrozenia verejného zdravia II. stupňa úlohy národnej protiepidemickej komisie a regionálnej protiepidemickej komisie plnia orgány krízového riadenia podľa osobitného predpisu.^{62b)}

Poznámky pod čiarou k odkazom 62a a 62b znejú:

^{62a)} § 3 ods. 2 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. v znení neskorších predpisov.

^{62b)} Zákon č. 387/2002 Z. z. o riadení štátu v krízových situáciách mimo času vojny a vojnového stavu v znení neskorších predpisov.

§ 52

Povinnosti fyzických osôb-podnikateľov a právnických osôb

(1) Fyzické osoby-podnikatelia a právnické osoby sú povinné

f) dodržiavať pracovné postupy a technologické postupy, prevádzkový poriadok, správnu výrobnú prax a minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na pracovisko podľa osobitného predpisu,^{63a)}

Poznámka pod čiarou k odkazu 63a znie:

^{63a)} Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.

l) zabezpečiť pre zamestnancov

1. pitnú vodu,
2. vybavenie pracovísk zariadeniami na osobnú hygienu s prihliadnutím na charakter práce,
3. teplú vodu v zariadeniach podľa druhého bodu, ktorými sú sprchy podľa osobitného predpisu,^{63b)}.

Poznámka pod čiarou k odkazu 63b znie:

^{63b)} Príloha č. 1 osemnásť bod nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 391/2006 Z. z.

§ 55

- (2) Opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov podľa odseku 1 písm. f) sú
- d) zákaz alebo obmedzenie používania pitnej vody, ktorá nie je zdravotne bezpečná podľa § 17 ods. 6 alebo teplej vody, ktorá nie je zdravotne bezpečná podľa § 17e ods. 4,
- m) opatrenia na obnovenie kvality a zdravotnej bezpečnosti pitnej vody alebo teplej vody, ktoré sú potrebné na ochranu ľudského zdravia vrátane opatrení na zníženie rizika z domových rozvodných systémov.

§ 57

Iné správne delikty

- (1) Správneho deliktu na úseku verejného zdravotníctva sa dopustí fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá poruší niektorú z povinností podľa § 17, § 17a, § 17c alebo § 17d.
- (2) Správneho deliktu na úseku verejného zdravotníctva sa dopustí fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ktorá vyrába alebo dodáva materiály, výrobky a filtračné média určené na styk s pitnou vodou a chemické látky na úpravu vody v rozpore s § 18.
- (17) Správneho deliktu na úseku verejného zdravotníctva sa dopustí prevádzkovateľ zariadenia spoločného stravovania, ak poruší niektorú z povinností podľa § 26 ods. 3, 4 a 6; to neplatí, ak ide o nesplnenie povinností podľa § 26 ods. 4 písm. i) a j) v prevádzke verejného stravovania, v stánku s rýchlym občerstvením a iných zariadeniach s ambulatným predajom pokrmov a nápojov a na hromadných podujatiach.
- (18) Správneho deliktu na úseku verejného zdravotníctva sa dopustí prevádzkovateľ zariadenia spoločného stravovania pre deti a mládež, ak poruší niektorú z povinností podľa § 26 ods. 4 a 7.
- (29) Správneho deliktu na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci sa dopustí fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ak
- e) nezabezpečí technické, organizačné alebo iné opatrenia na ochranu zamestnancov pri práci s chemickými faktormi podľa § 39 alebo nezabezpečí zamestnancom odbornú prípravu na prácu s diizokyanátmi podľa § 39 ods. 6,
- (33) Správneho deliktu na úseku verejného zdravotníctva sa dopustí fyzická osoba-podnikateľ alebo právnická osoba, ak
- f) nedodržiava schválené pracovné alebo technologické postupy alebo prevádzkový poriadok alebo správnu výrobnú prax alebo minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na pracovisko podľa § 52 ods. 1 písm. f),
- (37) Správneho deliktu na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci sa dopustí fyzická osoba – podnikateľ, ktorá nezamestnáva iné fyzické osoby a vykonáva prácu s diizokyanátmi, ak si nezabezpečí odbornú prípravu na prácu s diizokyanátmi podľa § 39 ods. 5.
- (43) Príslušný orgán verejného zdravotníctva uloží pokutu
- a) od 150 eur do 20 000 eur za správne delikty podľa odsekov 1 až 22, 24, 31, 33 až 41,
- b) od 100 eur do 2000 eur za správne delikty podľa odsekov 23 a 30,
- c) od 2000 eur do 50 000 eur za správne delikty podľa odsekov 25 až 29 a 32.

§ 62

Splnomocňovacie ustanovenia

- (1) Ministerstvo ustanoví všeobecne záväznými právnymi predpismi
- w) ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody a manažmente rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažmente rizík domových rozvodných systémov a rozsah informácií poskytovaných dodávateľom pitnej vody zásobovaným obyvateľom.

§ 63n

Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 12. januára 2023

- (1) Výnimky na kvalitu pitnej vody, ktoré nespĺňajú limitné hodnoty ukazovateľov kvality pitnej vody povolené podľa predpisov účinných do 11. januára 2023, zostávajú v platnosti najneskôr do 12. januára 2026.
- (2) Dodávateľ pitnej vody je povinný podľa § 17c ods. 4 písm. b) zákona predložiť úradu verejného zdravotníctva alebo regionálnemu úradu verejného zdravotníctva manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou najneskôr do 12. júla 2028.
- (3) Úrad verejného zdravotníctva zabezpečí podľa § 5 ods. 4 písm. z) všeobecnú analýzu možných rizík z domových rozvodných systémov najneskôr do 12. januára 2029.
- (4) Úrad verejného zdravotníctva poskytne podľa § 5 ods. 4 písm. at) prvého bodu a druhého bodu Komisii, Európskej environmentálnej agentúre a Európskemu centru pre prevenciu a kontrolu chorôb prvý súbor informácií o opatreniach prijatých na podporu používania pitnej vody a prvý súbor informácií o manažmente rizík domových rozvodných systémov najneskôr do 12. januára 2029.

§ 63o

Fyzická osoba - podnikateľ, ktorá nezamestnáva iné fyzické osoby a vykonáva prácu s diizokyanátmi alebo zamestnávateľ, ktorého zamestnanci vykonávajú prácu s diizokyanátmi, je povinný zabezpečiť odbornú prípravu na prácu s diizokyanátmi podľa § 39 ods. 2 najneskôr od 24. augusta 2023.