

A Kormány

.../2023. (...) Korm. rendelete

a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet, valamint az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (I. 12.) Korm. rendelet módosításáról

A Kormány

a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 45. § (7) bekezdés *e*) pontjában kapott felhatalmazás alapján,

a 2. alcím tekintetében a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 45. § (7) bekezdés *k*) pontjában kapott felhatalmazás alapján,

az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

1. A vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet módosítása

1. §

(1) A vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R1.) 24. § (1) bekezdés *c*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(A települési önkormányzat jegyzőjének engedélye szükséges)

„*c*) az 500 m³/év mennyiséget meg nem haladó, kizárólag háztartási szennyvíz tisztítását és a tisztított szennyvíz elszikkasztását szolgáló vízilétesítmény létesítéséhez, üzemeltetéséhez, fennmaradásához és megszüntetéséhez, kivéve, ha

ca) a vízilétesítmény telepítése európai uniós vagy hazai költségvetési forrásból programszerűen, vízvédelmi célú beruházás keretében valósul meg, vagy

cb) a szennyvízkezelő berendezés CE megfelelőségi jelöléssel rendelkezik.”

(2) Az R1. 27. §-a a következő (18) bekezdéssel egészül ki:

„(18) E rendeletnek a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet, valamint az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (I. 12.) Korm. rendelet módosításáról szóló .../... (...) Korm. rendelettel (a továbbiakban: Mód. Kr.12.) megállapított 24. § (1) bekezdés *c*) pontját a Mód. Kr.12. hatálybalépését követően indult megismételt eljárásokban is alkalmazni kell.”

2. Az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (I. 12.) Korm. rendelet módosítása

2. §

Az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (I. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R2.) 2. § 37. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(E rendelet alkalmazásában)

„37. saját célú ivóvízmű: a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet] 2. § 28a. pontja szerinti fogalom,”

3. §

Az R2. 5. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) A víz 1. melléklet 1. és 2. pontjában foglalt határértékeknek való megfelelését a következő szolgáltatási pontokon kell igazolni:

- a) víziközmű-rendszerből szolgáltatott ivóvíz esetén az épületen belül az 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet 1. § 19. pontja szerinti ivóvízvételi helyen, élelmiszerüzem által felhasznált víz esetén az élelmiszeripari vállalkozás felé történő szolgáltatási ponton,
- b) közüzemi ivóvízhálózathoz kapcsolható közvetlen vételezési lehetőségen, elsősorban közkifolyón, ha az a 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 16/D. § (2) bekezdése szerinti kijelölt fogyasztási pont,
- c) a közösségi ivóvízellátást biztosító saját célú ivóvízműből hálózaton szolgáltatott ivóvíz esetén azon a ponton, ahol a víz az ivóvíz vételezéséhez rendszerint használt csapokból kilép,
- d) tartályból szolgáltatott ivóvíz esetén azon a ponton, ahol a víz a tartályból kilép,
- e) palackba vagy más zárt edényzetbe töltött ivóvíz esetében azon a ponton, ahol a vizet a palackba vagy más zárt edényzetbe töltik,
- f) élelmiszeripari vállalkozásnál használt ivóvíz esetében élelmiszerüzemi célú víz megfeleléségi ponton, azaz azon a ponton, ahol a 178/2002/EK rendelet szerinti ivóvizet az élelmiszer-előállításához, illetve kezeléshez az élelmiszer-higiéncia biztosítása érdekében felhasználják.”

4. §

Az R2. 7. § (9) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(9) Az ivóvíz-szolgáltatónak az ivóvíz-biztonsági terv felülvizsgálatát az aktualizált ivóvízbiztonsági terv benyújtásával, hatévente az ivóvíz-szolgáltatás helye szerint hatáskörrel rendelkező népegészségügyi szervnél kell kérelmeznie. A vármegye határán átnyúló ivóvízellátó rendszerek esetén az ivóvízbiztonsági tervet a vízkivételi mű helye szerint hatáskörrel rendelkező népegészségügyi szerv vizsgálja felül. A felülvizsgálat legalább a következőkre terjed ki:

- a) az ivóvízbiztonsági tervben foglaltak teljesülése,
- b) a 6. § (3)–(4) bekezdése szerinti utolsó kockázatértékelés és kockázatkezelés eredményeinek beépítése,
- c) a teljes ivóvízellátó rendszer működtetésének közegészségügyi vizsgálata, a kockázatbecslés és kockázatkezelés értékelése és
- d) az ivóvízszolgáltatói kivizsgálás, intézkedés és a veszélykezelési eljárás módosítása rendkívüli esemény vagy határérték-túllépés esetén.”

5. §

Az R2. a következő 10/A. §-sal egészül ki:

„10/A. §

Az ivóvízellátó rendszereket üzemeltető minden intézkedést megtesz annak érdekében, hogy az ivóvíz előállítása – beszerzése, kezelése, tárolása, elosztása – során a vízzel érintkezésbe kerülő termékek, vízkezelő vegyszerek és szűrőanyagok, valamint a vízkezelési eljárások ne jelentsenek veszélyt az emberi egészségre, az élelmiszerbiztonságra és hatásuk ne okozzon vízminőség romlást.”

6. §

(1) Az R2. 16. § (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) Az ivóvíz-szolgáltató gondoskodik arról, hogy az általa végzett, illetve végeztetett valamennyi ivóvízre vonatkozó vizsgálat eredménye feltöltésre kerüljön az aktuális negyedévet követő tizenöt napon belül a HUMVI rendszerbe. Határérték-túllépés, illetve parametrikus érték túllépése esetén a feltöltés keretében a túllépés okát, a túllépés időtartamát és a szükséges beavatkozást is rögzíteni kell. Az ivóvíz-szolgáltató által feltöltött adatokat a népegészségügyi szerv az aktuális negyedévet követő harminc napon belül validálja.”

(2) Az R2. 16. § (7) és (8) bekezdése helyébe a következő rendelkezések lépnek:

„(7) Az ivóvízre vonatkozó, valamennyi hatósági ivóvízminőség-ellenőrző vizsgálat eredményét az aktuális negyedévet követő tizenöt napon belül a népegészségügyi szerv által megbízott laboratórium a HUMVI rendszerben rögzíti. A laboratórium által rögzített adatokat a népegészségügyi szerv tizenöt napon belül validálja.

(8) Az ivóvízre vonatkozó, 9. § (4) bekezdés b) pontja szerinti ivóvízminőségi vízvizsgálati eredményeket az aktuális negyedévet követő harminc napon belül a létesítmény üzemeltetője vagy ennek hiányában tulajdonosa által megbízott laboratórium a HUMVI rendszerben rögzíti. A laboratórium által rögzített adatokat a járási hivatal tizenöt napon belül validálja.”

(3) Az R2. 16. § (10) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(10) A 15. § szerinti vizsgálatok és adatgyűjtés alapján az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv az élelmiszeripari vállalkozások által végzett, az élelmiszerüzemi célú ivóvíz vizsgálatára vonatkozó eredményeket az aktuális negyedévet követő huszonegy napon belül összesíti és továbbítja a NÉBIH-nek, amely ezen adatokat az NNK részére átadja.”

7. §

Az R2. 18. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(1) Az emberi egészségre veszélyt jelentő ivóvíz fogyasztását és felhasználását a népegészségügyi szerv, az élelmiszerüzemi célú víz felhasználását az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv

a) haladéktalanul megtilthatja vagy korlátozhatja a határérték-túllépés, valamint a veszély mértékének és az egészségkockázat mérlegelése alapján, ha valamely vízminőségi jellemző az 1. melléklet 1. és 2. pontjában foglalt táblázatban meghatározott értéket meghaladja,

vagy

b) a határértékeknek való megfeleléstől függetlenül megtiltja vagy korlátozza, ha az egészségre kockázatot jelentő szennyező anyag van az ivóvízben.”

8. §

Az R2. 23. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A 17. § (1), (2) és (4) bekezdésében meghatározott intézkedések, valamint a 15. § szerinti tájékoztatás nem szükségesek a parametrikus érték túllépése esetén, ha

- a) a népegészségügyi szerv a parametrikus érték vonatkozásában a 22. § (1) bekezdése szerinti átmeneti eltérést engedélyezett, és
b) a túllépés nem haladja meg az ideiglenes parametrikus értéket.”

9. §

Az R2. 24. § (4) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(4) A települési önkormányzat a (3) bekezdés c) pontja szerint összeállított lista adatait évente aktualizálja és a következő év március 31-ig továbbítja a járási hivatalnak. Az adatokból a járási hivatal, a víziközmű-szolgáltató által évente január 31-ig felülvizsgált és a járási hivatalnak átadott, a Vksztv. 58. § (3) bekezdés d) pontja szerinti értesítési adatok összesítésével elkészíti az ivóvízhez való hozzáférés szempontjából marginalizált csoportba tartozó személyek nyilvántartását, amelyet tárgyév április 30-ig továbbít az NNK-nak.”

10. §

(1) Az R2. 28. § (6) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(6) A 8. § (1) bekezdése szerinti kockázatértékelést és a 8. § (2) bekezdése szerinti módszertant az országos tisztifőorvos legkésőbb 2027. január 12-ig készíti el. A 8. § (3) bekezdése szerinti lakossági tájékoztató anyagokat az országos tisztifőorvos legkésőbb 2029. január 12-ig készíti el.”

(2) Az R2. 28. §-a a következő (8a) bekezdéssel egészül ki:

„(8a) Az e rendelet hatálybalépése előtt nyilvántartásba vett vagy engedélyezett, ivóvízzel és használati melegvízzel közvetlenül érintkező technológiára vonatkozó engedély – ha a kiadott engedély ettől eltérő határidőt nem állapított meg – annak kiadásától vagy a nyilvántartásba vételtől számított öt év elteltével hatályát veszti.”

(3) Az R2. 28. §-a a következő (9a) bekezdéssel egészül ki:

„(9a) Az e rendelet hatálybalépésekor érvényben lévő, a radiológiai paraméterekre vonatkozó vizsgálati szám csökkentések a következő, a 14. § szerinti ivóvízvizsgálati program összeállításakor már nem vehetők figyelembe. A következő, a 2. melléklet B) rész 2.3.2. pontja szerinti vizsgálati szám csökkentés igényléséhez felhasználhatók a korábbi, az e rendelet hatálybalépésekor érvényben lévő vizsgálati szám csökkentéshez elvégzett vizsgálatok eredményei is.”

11. §

- (1) Az R2. 2. melléklete az *1. melléklet* szerint módosul.
(2) Az R2. 3. melléklete a *2. melléklet* szerint módosul.

12. §

Az R2.

- a) 5. § (2) bekezdésében az „a) és b) pontjától” szövegrész helyébe az „a)-c) pontjától” szöveg,
b) 5. § (3) bekezdésében az „a) és b)” szövegrész helyébe az „a) és c)” szöveg,
c) 15. § (1) bekezdésében az „a)-c) pontja” szövegrész helyébe az „a)-d) pontja” szöveg,
d) 15. § (3) bekezdésében a „d) pontja” szövegrész helyébe az „e) és f) pontja” szöveg,
e) 19. § (2) bekezdés nyitó szövegrészeiben a „vagy nem jelent” szövegrész helyébe a „vagy a határértéktől és a parametrikus értéktől való eltérés nem jelent” szöveg,

- f) 23. § (2) bekezdésében a „21. § (6) bekezdésében” szövegrész helyébe a „21. § (7) bekezdésében” szöveg,
g) 24. § (3) bekezdés c) pontjában a „kiskorú személyek számát,” szövegrész helyébe a „kiskorú személyek számát, meghatározva az ivóvízkivétel helyét,” szöveg
lép

13. §

Hatályát veszti az R2.

- a) 16. § (6) bekezdés b) pontja,
b) 17. § (1) bekezdésében a „határértékektől,” szövegrész,
c) 1. melléklet 4. alcíme szerinti megjegyzések 1. pont a) alpontja,
d) 2. melléklet B) rész 2. pont 2.3. alpont 2.3.1. pontjában az „a *Coliform* baktériumok,” szövegrész.

3. Záró rendelkezések

14. §

Ez a rendelet 2023. július 1-jén lép hatályba.

15. §

E rendelet 2. melléklet 1. pontja az emberi fogyasztásra szánt víz minőségéről szóló, 2020. december 16-i (EU) 2020/2184 európai parlamenti és tanácsi irányelv II. melléklet D rész 2. pontjának való megfelelést szolgálja.

1. Az R2. 2. melléklet B) rész 2. pontja a következő 2.4. alponttal egészül ki:

„2.4. A vízminőség-ellenőrző paraméterek körének bővítésére vagy vizsgálati számának növelésére vonatkozó követelmények

2.4.1. A vizsgálati paraméterek listája bővíthető, valamint az „A” és „B” csoportba tartozó paraméterek vizsgálati gyakorisága növelhető a 3. táblázat szerinti számhoz képest, vagy a paraméter a „B” csoportból az „A” csoportba sorolható át, ha

a) a vizsgált paraméterek köre és a 3. táblázat szerinti vizsgálati gyakoriság nem elegendő a 4. § szerinti ivóvízminőségi követelmények teljesítéséhez;

b) az ivóvíz-biztonsági tervben elvégzett, a vízbázis ellenőrzésére is kiterjedő veszélyelemzés és kockázatértékelés, valamint a 6. § (1) bekezdése szerinti kockázatértékelés, továbbá a rendelkezésre álló összes közegészségügyi szempontból releváns információ megerősíti, hogy a paraméter az ivóvíz minőségének romlását okozhatja, vagy az emberi egészséget potenciálisan veszélyezteti;

c) az A) rész 1. pontjában rögzített program megfelelő működéséhez, igazolásához szükséges;

d) a 6. § (2)-(5) bekezdésében meghatározott veszélyelemzés, kockázatértékelés és kockázatkezelés eredményei alapján a nyersvízben vagy a vízellátó rendszerben a szolgáltatott ivóvizet fogyasztó egészségére kockázatot jelent, vagy az adott paraméter megjelenésére, mennyiségének növekedésére a veszélyelemzés alapján kell számítani.”

2. Az R2. 2. melléklet B) rész 3. pont 3.2. alpont 3.2.3. és 3.2.4. pontja helyébe a következő pontok lépnek:

„3.2.3. Az ivóvízellátó rendszerbe betáplálási ponton vett minták a vizsgálati követelmény teljesítésébe a következő paraméterekre vonatkozóan vehetők figyelembe: alumínium, benzol, benz(a)pirén, bór, cianid, cisz-1,2-diklór-etilén, 1,2-diklór-etán, vinil-klorid, urán, fluorid, higany, keménység, klorid, nátrium, peszticidek, policiklusos aromás szénhidrogének, szelén, tetraklór-etilén, triklór-etilén, kalcium, magnézium, kálium, trícium, radon, indikatív dózis, szulfát, kadmium és PFA.

3.2.4. Radiológiai paraméterek esetén a mintavételezést a fogyasztói csapon vagy az ivóvízellátó rendszer betáplálási pontján kell végezni, de trícium vizsgálata esetén a kútból származó vízminták is figyelembe vehetők.”

1. Az R2. 3. melléklet 1. pontja helyébe a következő pont lép:

„1. Mikrobiológiai paraméterekre vonatkozó módszerek

1.1. A mikrobiológiai paraméterek vizsgálatára a mintavételt és minta kezelését

a) az elosztó hálózatban az EN ISO 19458 szabvány a) mintavételi célja,

b) a megfelelési ponton az EN ISO 19458 szabvány b) mintavételi célja szerint kell végezni.

1.2. A mikrobiológiai paraméterek elemzési módszerei a következők:

a) *Escherichia coli* (*E. coli*) és *Coliform* baktériumok esetében: MSZ EN ISO 9308-1 vagy MSZ EN ISO 9308-2 szabvány;

b) *Enterococcus* bélbaktériumok esetében: MSZ EN ISO 7899-2 szabvány;

c) tenyésztendő mikroorganizmusok számlálása a mikroorganizmus-telepszám vagy heterotróf összesírásszám 22 °C-on vagy 37 °C-on: MSZ EN ISO 6222 szabvány;

d) *Clostridium perfringens* esetében, beleértve a spórákat is: MSZ EN ISO 14189 szabvány;

e) szomatikus colifágok esetében: EN ISO 10705-2 és EN ISO 10705-3 szabvány vagy azzal egyenértékű módszer, amelynek megfelelőségét az NNK igazolja és Budapest Főváros Kormányhivatala (a továbbiakban: BFKH) jóváhagyja;

f) *Pseudomonas aeruginosa* esetében: MSZ EN ISO 16266 szabvány.

1.3. A laboratóriumok az 1.1. és 1.2. alpontokban foglaltaktól eltérő módszert akkor alkalmazhatnak, ha azokat ellenőrzik és validálják, valamint a 15. § (10) bekezdésben foglaltak szerint alkalmazásukat a BFKH jóváhagyja. Az alternatív módszereknek az e mellékletben meghatározott módszerekkel való egyenértékűsége értékelésének céljából az MSZ EN ISO 17994 szabványt, vagy az MSZ EN ISO 17994 szabvány alkalmazási körén kívül eső, a tenyésztéstől eltérő elveken alapuló módszerek egyenértékűségének megállapítására az EN ISO 16140 szabványt kell alkalmazni, illetve bármely más hasonló, nemzetközileg elfogadott vizsgálati eljárás alkalmazható. Az új módszer bevezetése előtt az NNK a módszer használatát az Európai Bizottsággal engedélyezteti.”

2. Az R2. 3. melléklet 4. pont 4.1. alpont 4.1.3. pont 4.1.3.5. alpontjában az „ezért a tríciumot” szövegrész helyébe az „ezért radionuklid mérése esetén a tríciumot” szöveg lép.

3. Az R2. 3. melléklet 5. pont a) alpontjában az „alkalmazott elemzési módszereket” szövegrész helyébe az „alkalmazott mintavételi és elemzési módszereket” szöveg lép.

4. Az R2. 3. melléklet 5. pont c) alpontjában a „Budapest Főváros Kormányhivatala (a továbbiakban: BFKH)” szövegrész helyébe a „BFKH” szöveg lép.