



MAGYARORSZÁG HIVATALOS LAPJA
2023. november 20., hétfő

Tartalomjegyzék

508/2023. (XI. 20.) Korm. rendelet	A kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és a garantált bérminimum megállapításáról	8722
509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelet	A természetes gyógytényezőkről	8723
510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelet	A közhasználatú fürdők létesítéséről és üzemeltetéséről	8746
511/2023. (XI. 20.) Korm. rendelet	Az egyes köztereken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet módosításáról	8777
52/2023. (XI. 20.) MNB rendelet	A kötelező tartalékráta mértékéről	8782
53/2023. (XI. 20.) MNB rendelet	A kötelező jegybanki tartalék kiszámításáról, illetve képzésének és elhelyezésének módjáról szóló 10/2005. (VI. 11.) MNB rendelet módosításáról	8783
54/2023. (XI. 20.) MNB rendelet	A jegybanki információs rendszerhez elsődlegesen a Magyar Nemzeti Bank alapvető feladatai ellátása érdekében teljesítendő adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 54/2021. (XI. 23.) MNB rendelet módosításáról	8788
61/2023. (XI. 20.) AM rendelet	Az élelmiszer-vállalkozások által működtetendő önellenőrzési rendszerre vonatkozó követelményekről szóló 28/2017. (V. 30.) FM rendelet módosításáról	8797

III. Kormányrendeletek

A Kormány 508/2023. (XI. 20.) Korm. rendelete a kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és a garantált bérminimum megállapításáról

A Kormány

a munka törvénykönyvéről szóló 2012. évi I. törvény 153. § (1) bekezdésében, a közszolgálati tisztviselőkről szóló 2011. évi CXCV. törvény 259. § (1) bekezdés 19. pontjában, valamint a kormányzati igazgatásról szóló 2018. évi CXXV. törvény 281. § (4) bekezdés 16. pontjában kapott felhatalmazás alapján,

a 4. § (2)–(3) bekezdése tekintetében az Alaptörvény 53. cikk (1) bekezdésében meghatározott eredeti jogalkotói hatáskörében, figyelemmel a védelmi és biztonsági tevékenységek összehangolásáról szóló 2021. évi XCIII. törvény 80. és 81. §-ára,

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

- 1. §**
- (1) A rendelet hatálya kiterjed minden munkáltatóra és munkavállalóra.
 - (2) E rendelet alkalmazásában
 - a) munkáltatón a költségvetési szervet,
 - b) munkavállalón a költségvetési szervnél foglalkoztatottakat,
 - c) alapbéren a közalkalmazotti, kormányzati szolgálati, egészségügyi szolgálati, politikai szolgálati, biztonsági, valamint köznevelési foglalkoztatotti jogviszonyban állók esetében az illetményt, a különleges jogállású szervnél közszolgálati jogviszonyban állók esetében az illetményt, közszolgálati jogviszonyban állók esetében az alapilletmény és az illetménykiegészítés együttes összegét is érteni kell.
- 2. §**
- (1) A teljes munkaidőben foglalkoztatott munkavállaló részére megállapított alapbér kötelező legkisebb összege (minimálbér) a teljes munkaidő teljesítése esetén 2023. december 1-jétől havibér alkalmazása esetén 266 800 forint, hetibér alkalmazása esetén 61 340 forint, napibér alkalmazása esetén 12 270 forint, órabér alkalmazása esetén 1534 forint.
 - (2) Az (1) bekezdésben meghatározottaktól eltérően a legalább középfokú iskolai végzettséget vagy középfokú szakképzettséget igénylő munkakörben foglalkoztatott munkavállaló részére alapbérként megállapított garantált bérminimum a teljes munkaidő teljesítése esetén 2023. december 1-jétől havibér alkalmazása esetén 326 000 forint, hetibér alkalmazása esetén 74 950 forint, napibér alkalmazása esetén 14 990 forint, órabér alkalmazása esetén 1874 forint.
 - (3) Teljesítménybérezésnél a teljesítménykövetelmények százalékos és a teljes munkaidő teljesítése esetén a teljes munkaidőben foglalkoztatott munkavállaló havi munkabérének (tisztá teljesítménybér, illetve garantált bér és teljesítménytől függő mozgóbér együttes)
 - a) az (1) bekezdés szerinti kötelező legkisebb összege 2023. december 1-jétől 266 800 forint,
 - b) a (2) bekezdés szerinti garantált bérminimum összege 2023. december 1-jétől 326 000 forint.
 - (4) Az (1) és a (2) bekezdésben meghatározott órabértételt, ha a teljes munkaidő napi 8 óránál
 - a) hosszabb [a munka törvénykönyvéről szóló 2012. évi I. törvény (a továbbiakban: Mt.) 92. § (2) bekezdése], arányosan csökkentett mértékben,
 - b) rövidebb [Mt. 92. § (4) bekezdése], arányosan növelt mértékben kell figyelembe venni.
 - (5) Részmunkaidő esetén
 - a) az (1)–(3) bekezdésben meghatározott havi, heti és napi bértételt a munkaidő eltérő mértékével arányosan csökkentve,
 - b) az (1) és a (2) bekezdésben meghatározott órabértételt az ott szereplő összeggel, illetve annak (4) bekezdés szerint arányosan változó összegével kell figyelembe venni.

- 3. §** Ez a rendelet 2023. december 1-jén lép hatályba.
- 4. §** (1) E rendelet rendelkezéseit első alkalommal a 2023. december hónapra járó munkabérek megállapításánál kell alkalmazni.
- (2) E rendelet rendelkezéseit első alkalommal a minimálbér vagy a garantált bérminimum összege alapján meghatározott, 2024. január hónapjára járó juttatások, támogatások (ide nem értve a jogszabály alapján nyújtott, intézmények működéséhez, szolgáltatások nyújtásához adott költségvetési támogatást), ellátások megállapításánál, valamint a korhatár előtti ellátás és a szolgálati járandóság 2024. évi szüneteltetése tekintetében kell alkalmazni.
- (3) 2024. január 1. napjáig a (2) bekezdés szerinti esetben a 2023. november 30-án hatályos, a kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és a garantált bérminimum megállapításáról szóló 573/2022. (XII. 23.) Korm. rendelet alkalmazandó.
- 5. §** Hatályát veszti a kötelező legkisebb munkabér (minimálbér) és a garantált bérminimum megállapításáról szóló 573/2022. (XII. 23.) Korm. rendelet.

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

A Kormány 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelete a természetes gyógytényezőkről

A Kormány

az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 247. § (1) bekezdés z) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a 30. § tekintetében a jogalkotásról szóló 2010. évi CXXX. törvény 31. § (1) bekezdés a) pont ac) alpontjában kapott felhatalmazás alapján, az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

1. A rendelet hatálya

- 1. §** (1) E rendelet hatálya azokra a természetes és jogi személyekre, valamint jogi személyiséggel nem rendelkező szervezetekre terjed ki, amelyek
- természetes gyógytényező felhasználásával egészségügyi szolgáltató tevékenységet folytatnak,
 - gyógyfürdő intézményt létesítenek, tartanak fenn vagy üzemeltetnek,
 - természetes ásványvizet termelnek ki, vagy
 - természetes gyógyvizet vagy gyógyiszapot, természetes ásványi anyagok felhasználásával készült gyógyiszapot termelnek ki, állítanak elő, palackoznak vagy csomagolnak, valamint ilyen terméket hoznak forgalomba.
- (2) Nem tartoznak e rendelet hatálya alá a gyógyszernek nem minősülő gyógyhatású anyagok és készítmények, a gyógynövények és illóolajok, a kozmetikumok, valamint az állatgyógyászati készítmények. E rendelet hatálya nem terjed ki az élelmiszerként emberi fogyasztásra kerülő palackozott természetes ásványvizekre.

2. Értelmező rendelkezések

2. § E rendelet alkalmazásában

- éghajlati gyógyintézet*: az a létesítmény, amely a helyi földrajzi adottságokból eredő sajátos éghajlati tényezők, azaz a levegő tisztasága, hőmérséklete, páratartalma, a napfény felhasználásával nyújt gyógyító és rehabilitációs kezelést,
- gyógybarlang*: megfelelően kialakított és berendezett természetes barlangképződmény vagy más föld alatti térség – különösen bánya, táró – bizonyítottan gyógyhatású különleges légköri viszonyait használja fel egyes

- betegségek kezelésére; a létesítményhez funkcionálisan kapcsolódik a betegek elszállásolására alkalmas felszíni épület, a kezelés azonban járóbeteg-ellátás keretében is igénybe vehető,
- c) *gyógyfürdő*: az a létesítmény, amely gyógyvíz, gyógyhatású víz, gyógyiszap, gyógygáz vagy egyéb természetes gyógytényező felhasználásával fürdőkezelést, azaz balneoterápiát nyújt, vagy elismert ásványvíz és hévíz felhasználásával végzett hidroterápiás kezelések mellett, egyéb fizikai gyógy módok alkalmazásával együtt, teljes körű fizioterápiás ellátást nyújt,
- d) *gyógyfürdőkórház*: az a nem közvetlenül területi betegellátást nyújtó fekvőbeteg-gyógyintézet, amely meghatározott betegségben szenvedők gyógyítását, természetes gyógytényezők alkalmazásával végzi; a gyógyfürdőkórház járóbeteg-részleggel is rendelkezhet,
- e) *gyógyszálloda*: az a kereskedelmi szálláshely, amely vendégei számára természetes gyógytényező alkalmazásával saját gyógyászati részlegén önálló vagy más olyan gyógyintézet kiegészítő szolgáltatásainak bevonásával, amely szolgáltatásainak elérhetősége a gyógyszállodából zárt térben való közlekedéssel megoldható – orvosi ellenőrzés melletti – terápiás lehetőséget biztosít,
- f) *gyógyvíz-ivócsarnok*: az a létesítmény, amely gyógyvizet szolgáltat ki közvetlenül a fogyasztók részére a helyszínen történő, azaz kúraszerű fogyasztás céljából,
- g) *mozgásszervi betegek rehabilitációját ellátó nappali kórház*: az a létesítmény, amely járóbeteg-ellátás keretében teljes körű fizioterápiás ellátást nyújt kórházi jellegű körülmények között a betegek napközbeni benntartózkodásával, természetes gyógytényező alkalmazásával.

3. Gyógyhely

- 3. §** (1) A gyógyhely megnevezés egy terület megjelölésére akkor használható, ha azt a népegészségügyi feladatkörében eljáró Budapest Főváros Kormányhivatala (a továbbiakban: Hatóság) gyógyhellyé nyilvánítja.
- (2) Valamely település egésze vagy meghatározott része akkor nyilvánítható gyógyhellyé, ha
- elismert természetes gyógytényezővel rendelkezik,
 - a természetes gyógytényező igénybevételének gyógyintézményi feltételei gyógyfürdő intézmény formában biztosítottak,
 - a gyógyítás zavartalanságát és a betegek nyugalmát biztosító környezeti feltételek, a bűzhatástól mentes, kiemelten védett területre előírt, a 6. melléklet szerinti levegőtisztaság, fokozottan védett területnek megfelelő zajszint, rendezett zöldterületek adottak, és
 - a pihenés infrastruktúrája – különösen a közművek, közlekedés, hírközlés, kommunális szolgáltatások, ellátó, szolgáltató intézmények kiépítettségével – biztosított.
- 4. §** (1) A gyógyhellyé nyilvánítási eljárás kezdeményezéséről a települési önkormányzat képviselő-testülete dönt.
- (2) A kérelmező a kérelem benyújtását megelőzően a gyógyhely és védőterület határai kijelölésére, valamint a levegőterheltségi szint mérési pontok megfelelésére vonatkozóan tájékoztatást kér a népegészségügyi feladatkörében eljáró, a gyógyhely fekvése szerint illetékes vármegyei kormányhivataltól (a továbbiakban: vármegyei kormányhivatal). A Fejér Vármegyei Kormányhivatal e rendelet szerinti feladatait Budapest fővárosra és Pest vármegyére kiterjedő illetékességgel látja el.
- (3) A gyógyhellyé nyilvánítás iránti kérelemnek tartalmaznia kell
- a gyógyhellyé nyilvánítandó település, településrész és a védőterület határvonalának megjelölését az érintett ingatlanok helyrajzi számának feltüntetésével és a sarokpontok EOY koordinátákkal történő meghatározásával,
 - a gyógyhely jellegét meghatározó sajátos természeti és turisztikai attrakciók felsorolását,
 - a 3. § (2) bekezdés d) pontja szerinti infrastruktúra meglétének bemutatását és
 - az 1. melléklet szerinti törzsadatlap kitöltésével a terület egyéb jellemző adatait.
- (4) A gyógyhellyé nyilvánítás iránti kérelemhez csatolni kell:
- akkreditált szervezet által végzett 4 évszakos levegőterheltségi szint vizsgálati eredményeit, az 5. melléklet szerint,
 - zajvédelmi szakértő által a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló jogszabály szerint készített zajvizsgálati dokumentációt, amely igazolja, hogy a gyógyhelyen az üzemi és közlekedési zajforrásoktól származó zajterhelés nem haladja meg a fokozottan védett területnek megfelelő zajszintet, zajterhelési határértéket,

- c) a terület éghajlati adottságait a tervezett gyógyászati tevékenység szempontjából értékelő meteorológiai szakértő által készített dokumentációt,
- d) a gyógyfürdő intézmény szakorvosának véleményét a terület természetes gyógytényezőinek gyógyászati alkalmazási lehetőségeiről, betegségek szerinti javallatairól és ellenjavallatairól, alkalmazási szakterületenkénti bontásban,
- e) a gyógyhely és védőterületének határvonalát tartalmazó terület- és településrendezési tervet,
- f) a 4. § (1) bekezdése szerinti döntésről készült határozat másolatát,
- g) a gyógyhely és a védőterület allergén pollenterhelésének csökkentését célzó, a 8. melléklet szerint elkészített intézkedési tervet,
- h) a (2) bekezdés szerinti tájékoztatásról szóló emlékeztetőt.

5. § Ugyanaz a település, településrész gyógyhellyé vagy üdülőhellyé nyilvánítható.

- 6. §**
- (1) A gyógyhellyé nyilvánítási engedély az engedély véglegessé válásától számított 20 évig érvényes. Az engedély jogosultja az engedély lejárta előtt hat hónapon belül köteles az engedély felülvizsgálatát kérelmezni a Hatóságtól.
 - (2) A gyógyhellyé nyilvánításra vonatkozó engedély felülvizsgálati kérelmének tartalmaznia kell a 4. § (3) bekezdésében foglaltakat, és a kérelméhez csatolni kell a 4. § (4) bekezdés a)–d) és g) pontjában felsoroltakat a korábbi engedély alapjául szolgáló feltételek teljesülésének igazolása céljából.
 - (3) A Hatóság az (1) bekezdés szerinti engedélyt visszavonja, ha
 - a) a felülvizsgálat (1) bekezdésben előírt időpont szerinti kérelmezését elmulasztották,
 - b) a 3. § (2) bekezdésében meghatározott valamely feltétel már nem teljesül, vagy
 - c) a felülvizsgálat iránti kérelem elutasításra kerül.

- 7. §**
- (1) A gyógyhelyre vonatkozó előírások, az engedélyben foglaltak, a közegészségügyi követelmények, valamint a 9. § előírásainak betartását a fővárosi és vármegyei kormányhivatal népegészségügyi feladatkörében eljáró, területileg illetékes járási (fővárosi kerületi) hivatala (a továbbiakban: járási hivatal) ellenőrzi.
 - (2) Ha a járási hivatal az ellenőrzés során kifogásolható körülményeket, hiányosságot vagy a 10. § szerinti jogsértést észlel, a követelmények biztosítása érdekében intézkedik, továbbá az intézkedés eredménytelensége esetén a Hatóságot értesíti.

8. § A gyógyhely határát és védőterületét a terület- és településrendezési terven fel kell tüntetni.

9. § Gyógyhelyen és annak környékén a betegek gyógykezelését hátráltató, tiltott tevékenység mindaz, ami az éghajlati viszonyokat és a tájleveget tartósan hátrányosan befolyásolja, a növényállományt és a domborzatot megváltoztatja vagy a betegek nyugalma zavarja, gyúdulását hátráltatja, így különösen a víz-, por-, füst- és gázszennyezéssel, a levegő kémiai vagy biológiai szennyezésével, bűz keletkezésével vagy zajjal járó tevékenység, amely által a kiemelten védett területre előírt, a 6. melléklet szerinti levegőtisztaság és a fokozottan védett területnek megfelelő zajszint nem tartható.

10. § A 3. § (1) bekezdésében foglalt feltétel hiányában a gyógyhely megnevezés vagy ilyen jellegre utaló megjelölés használata megtévesztésre alkalmas és tilos.

4. Gyógyfürdő

- 11. §**
- (1) A gyógyfürdő (a továbbiakban: gyógyfürdő intézmény) megnevezés azon (2) bekezdésben meghatározott létesítmények gyógyászati jellegére utalva használható, amelyek természetes gyógytényező felhasználásával folytatnak gyógyító vagy rehabilitációs tevékenységet, és – az üzemeltetéshez egyéb jogszabályokban előírt hatósági engedélyeken kívül – e megnevezés használatát a tulajdonos, a fenntartó vagy az üzemeltető kérelmére a Hatóság engedélyezi.
 - (2) Az (1) bekezdés szerinti tevékenységet folytató gyógyfürdő intézmény számára a következő elnevezések használata engedélyezhető:
 - a) gyógyfürdő,
 - b) mozgásszervi betegeket ellátó nappali kórház,
 - c) gyógyfürdőkórház,

- d) éghajlati gyógyintézet,
 - e) gyógyszálloda,
 - f) gyógyvíz-ivócsarnok,
 - g) gyógybarlang.
- (3) A megnevezés használatának engedélyezésére irányuló kérelemhez csatolni kell:
- a) a gyógyfürdő intézmény 1. melléklet szerinti törzsadatlapjának kitöltött példányát és az abban megjelölt iratokat,
 - b) a létesítmény használatba vételi engedélyét vagy a létesítmény használatának jogszerűségét igazoló hatósági bizonyítványt,
 - c) az éghajlatnak vagy a barlangi klímának tulajdonítható gyógyeredményeknek – a gyógytényező egészségügyi alkalmazási területére kompetenciával rendelkező szakorvos általi – orvosi értékelését, amely alapján igazolható az éghajlat vagy a barlangi klíma gyógyhatása,
 - d) a létesítmény gyógyászati részlegének szervezeti és működési szabályzatát, valamint az alkalmazott természetes gyógytényezők, a kezelési eljárások, a kezelt betegségek és az ellenjavallatok felsorolását,
 - e) a fenntartó vagy az üzemeltető által benyújtott kérelem esetén a tulajdonosi hozzájárulást.
- (4) A megnevezés használatának engedélyezése során a Hatóság a létesítményben igénybe vehető egészségügyi szolgáltatásokra vonatkozó működési engedélyt, továbbá, ha gyógyvíz, gyógyhatású víz felhasználása történik, a létesítmény vízjogi üzemeltetési engedélyét, vagy – ha a vizet átveszik – a vízszolgáltató vízjogi üzemeltetési engedélyét és a vízszolgáltatóval megkötött vízátadási szerződését, valamint a közegészségügyi körülményeket is figyelembe veszi.
- (5) Az (1) bekezdés szerinti engedély hiányában a (2) bekezdés a)–g) pontjában foglalt megnevezések használata megtilosításra alkalmas és tilos.

- 12. §** (1) A 11. § (2) bekezdése szerinti megnevezés használata – az 1. mellékletben foglaltakra figyelemmel – akkor engedélyezhető, ha a létesítmény
- a) természetes gyógytényezőt önmagában vagy más gyógyító eljárásokkal együtt alkalmaz,
 - b) egyes megbetegedések kezelésének lehetőségét széleskörűen és az intézmény jellegéhez igazodóan, saját gyógyászati részlegén vagy olyan más egészségügyi intézmény kiegészítő szolgáltatásainak igénybevételével biztosítja, amely szolgáltatásainak elérhetősége az intézményből zárt térben való közlekedéssel megoldható, és
 - c) a működéséhez szükséges egyéb hatósági engedélyekkel rendelkezik.
- (2) A Hatóság a gyógyfürdő intézményeket az engedélyezés során – az ellátókapacitás, valamint az ellátási terület és a gyógyszolgáltatások körének alapulvételével – országos, körzeti vagy helyi jellegűnek minősíti.

- 13. §** (1) A gyógyfürdő intézmény elnevezési engedélye az engedély véglegessé válásától számított 20 évig érvényes. Az engedély jogosultja az engedély lejártá előtt hat hónapon belül köteles az engedély felülvizsgálatát kérni a Hatóságtól.
- (2) A felülvizsgálati kérelméhez csatolni kell a 11. § (3) bekezdés a), d) és e) pontjában felsoroltakat a korábbi engedély alapján szolgáló feltételek teljesülésének igazolása céljából.
- (3) A felülvizsgálat során a Hatóság (2) bekezdés szerint benyújtott dokumentumok mellett a létesítményben igénybe vehető egészségügyi szolgáltatásokra vonatkozó működési engedélyt, továbbá ha gyógyvíz, gyógyhatású víz felhasználása történik, a létesítmény vízjogi üzemeltetési engedélyét vagy – ha a vizet átveszik – a vízszolgáltató vízjogi üzemeltetési engedélyét és a vízszolgáltatóval megkötött vízátadási szerződést is figyelembe veszi.
- (4) A Hatóság az engedélyt visszavonja, ha
- a) a felülvizsgálat (1) bekezdésben előírt időpont szerinti kérelmezését elmulasztották, vagy
 - b) a 11. § (1) és (4) bekezdésében meghatározott valamely feltétel már nem teljesül, vagy
 - c) a felülvizsgálat iránti kérelem elutasításra kerül.
- (5) A gyógyfürdő intézményre vonatkozó, engedélyben szereplő előírások és a közegészségügyi követelmények betartását a gyógyfürdő intézményben a járási hivatal ellenőrzi. Ha az ellenőrzés során kifogásolható körülményeket, hiányosságot észlel, a követelmények biztosítása érdekében intézkedik, ennek eredménytelenségéről a Hatóságot értesíti.
- (6) A gyógyfürdő intézmény egészségügyi tevékenységére egyebekben az egészségügyi szolgáltatás nyújtására vonatkozó rendelkezéseket kell alkalmazni.

5. Elismert ásványvíz, gyógyvíz, gyógyhatású víz, gyógyiszap és egyéb természetes gyógytényezők

- 14. §**
- (1) Magyarországon kitermelt természetes ásványvizet természetes ásványvíz minőségre, valamint gyógyvizet, gyógyhatású vizet és gyógygázt természetes gyógyhatásra utaló elnevezéssel ellátni a Hatóság engedélyével lehet.
 - (2) Elismert ásványvizet, gyógyvizet, gyógyhatású vizet és gyógygázt az előfordulási helyen lehet felhasználni.
 - (3) Külső felhasználású ásványvizek, gyógyvizek és gyógyhatású vizek esetében az előfordulási helyen történő felhasználás kötelezettsége alól – a közegészségügyi előírások betartása mellett, csővezetéken keresztül történő felhasználással – a Hatóság felmentést adhat, amennyiben igazolható, hogy a víz a szállítás során nem szennyeződik, valamint nem változik az összetétele a természetes ingadozás mértékét meghaladóan.
 - (4) Elismert gyógyvizet és gyógygázt az előfordulási helyen lehet palackozni és forgalomba hozni. Belső felhasználású gyógyvizek esetében a helyben történő palackozás kötelezettsége alól – a közegészségügyi előírások betartása mellett – a Hatóság felmentést adhat, amennyiben igazolható, hogy a víz a szállítás során nem szennyeződik, valamint nem változik az összetétele a természetes ingadozás mértékét meghaladóan.
 - (5) Palackozott gyógyvizek esetén jelölésként az élelmiszerekre vonatkozó általános előírásokon túl fel kell tüntetni a következő információkat is:
 - a) a víz összes oldott ásványianyag-tartalma, gyógyhatású komponenseinek, valamint jellemző összetevőinek mennyisége,
 - b) a víznyerő hely és a forrás, valamint kút neve,
 - c) alkalmazási javallatok vagy ellenjavallatok és
 - d) javasolt fogyasztás.
 - (6) Természetes gyógyiszap, természetes ásványi anyagok felhasználásával készült gyógyiszap (a továbbiakban együtt: gyógyiszap) gyógyászati célra, gyógyhatásra utalással a Hatóság engedélyével használható fel.
 - (7) Meghatározott terület éghajlatát és a barlangi klímát, valamint az (1) bekezdésben nem említett, talajból nyert más természetes anyagot a Hatóság engedélyével lehet természetes gyógyhatásra utalással gyógyászati célra felhasználni.
- 15. §**
- (1) A természetes gyógytényező elnevezés használatára vonatkozó engedély (a továbbiakban: elnevezési engedély) tanúsítja a gyógytényező eredeti, természeti minőségének meghatározott célú felhasználásra való megfelelőségét az előfordulási helyen, az elnevezési engedélyben előírt feltételek mellett.
 - (2) A tulajdonosnak, fenntartónak vagy üzemeltetőnek az elnevezési engedély iránti kérelméhez csatolnia kell
 - a) az elismert természetes ásványvíz, gyógyvíz, gyógyhatású víz esetén a 2. melléklet szerinti és a természetes gyógyiszap esetén a 3. melléklet szerinti törzsadatlapját és az abban megjelölt iratokat,
 - b) ásványvíz vizsgálatára akkreditált laboratórium egy évnél nem régebbi – a 7. melléklet szerinti teljes körű –, helyszíni akkreditált mintavételen alapuló, ásványvíz, gyógyvíz, gyógyhatású víz és iszapvizsgálat laboratóriumi – ideértve mikrobiológiai, kémiai, radiológiai – akkreditált vizsgálatának eredményét,
 - c) a gyógyhatást bizonyító vizsgálatok és megfigyelések eredményeinek – a gyógytényező egészségügyi alkalmazási területére kompetenciával rendelkező szakorvos – szakorvosi értékelését, ha a kérelem gyógyvíz, gyógyhatású víz vagy gyógyiszap megnevezés engedélyezésére vonatkozik, és
 - d) a fenntartó vagy üzemeltető által benyújtott kérelem esetén a tulajdonosi hozzájárulást.
- 16. §**
- (1) Elismert természetes ásványvíz, gyógyvíz elnevezés használata akkor engedélyezhető, ha a víznyerőhelyen kifolyó víz eredete és minősége megfelel a 2. mellékletben foglaltaknak.
 - (2) Elismert természetes eredetű gyógyhatású víz elnevezés használata akkor engedélyezhető, ha a víz a felhasználási helyén megfelel a 2. mellékletben foglaltaknak.
 - (3) Az (1) és (2) bekezdés szerint elismert természetes ásványvíz, gyógyvíz és gyógyhatású víz elnevezés használatára vonatkozó engedély ásványvíz, gyógyvíz belső felhasználásra hat évig, ásványvíz, gyógyvíz és gyógyhatású víz külsőleg történő fürdővízkénti felhasználásra az engedély véglegessé válásától számított tíz évig érvényes. Az engedély jogosultja köteles az engedély lejártá előtt hat hónapon belül az engedélye felülvizsgálatát kérni a Hatóságtól.
 - (4) Az elnevezésre vonatkozó engedély felülvizsgálati kérelméhez csatolni kell a 15. § (2) bekezdés a), b) és d) pontjában felsoroltakat a korábbi engedély alapjául szolgáló feltételek meglétének igazolása céljából.
 - (5) A felülvizsgálat elmulasztása vagy a felülvizsgálat során annak megállapítása, hogy az engedélyezéskor még fennálló valamely feltétel már nem megfelelő, az engedély visszavonását vonja maga után.

- (6) A víznyerőhely üzemeltetője időszakos, a 7. melléklet szerinti minőségellenőrző vizsgálatot köteles – saját költségére – végeztetni a 15. § (2) bekezdés b) pontjában meghatározott vizsgálat időpontjától számított
- háromévenként teljesskörűen, ha az elnevezési engedély szerint az elismert természetes ásványvíz vagy gyógyvíz belsőleg,
 - ötévenként teljesskörűen, ha az elnevezési engedély szerint az elismert természetes ásványvíz, gyógyvíz, gyógyhatású víz külsőleg történő felhasználásra alkalmas.
- (7) Gyógyhatású víz esetén a gyógyhatású vízzel üzemelő fürdő üzemeltetője időszakos teljes körű, a 7. melléklet szerinti minőségellenőrző vizsgálatot köteles – saját költségére – végeztetni évente a minősítést megalapozó paraméterekre, és ötévente teljesskörűen a medence töltésére használt kezelt vízből a 15. § (2) bekezdés b) pontjában meghatározott vizsgálat időpontjától.
- (8) A víznyerőhely üzemeltetője köteles a (6) bekezdés szerinti, a gyógyhatású vízzel üzemelő fürdő üzemeltetője a (7) bekezdés szerinti vizsgálat eredményét a teljes vizsgálati eredményt tartalmazó vizsgálati jegyzőkönyvek kézhezvételét követő nyolc napon belül, másolatban megküldeni a Hatóságnak.

- 17. §**
- Azt a gyógyvizet, amely az elnevezési engedély szerint belsőleg történő felhasználásra alkalmas – az engedélyben foglalt előírások betartásával – a Hatóság engedélyével lehet palackozni és forgalomba hozni. Az ügyfél kérelmére egy eljárásban kell elbírálni az elnevezési engedélyre, a palackozásra és a forgalomba hozatalra vonatkozó kérelmet.
 - A gyógyiszap kitermelésére, csomagolására és a csomagolt termék forgalomba hozatalára vonatkozó engedély kiadása során figyelembe kell venni a Hatóság által kiadott gyógyiszap elnevezési engedélyben foglalt előírásokat és a 3. melléklet előírásait.
 - A gyógyiszap elnevezésére vonatkozó engedély jogosultja köteles az engedély felülvizsgálatát kérni a Hatóságtól az engedély véglegessé válásától számított tízévenként. Az elnevezésére vonatkozó engedély felülvizsgálati kérelméhez csatolni kell a 15. § (2) bekezdés a), b) és d) pontjában felsoroltakat a korábbi engedély alapjául szolgáló feltételek meglétének igazolása céljából.
 - A felülvizsgálat elmulasztása vagy a felülvizsgálat során annak megállapítása, hogy az engedélyezéskor még fennálló valamely feltétel már nem megfelelő, az engedély visszavonását vonja maga után.

- 18. §**
- Az egyéb természetes gyógytényezők gyógyászati célra – természetes gyógyhatásra utalással történő – felhasználását a Hatóság engedélyezi. A kérelemhez a 4. melléklet előírásai szerint elkészített törzsadatlapot szükséges benyújtani.
 - Az (1) bekezdés szerinti engedély jogosultja köteles az engedély felülvizsgálatát kérni a Hatóságtól az engedély véglegessé válásától számított tízévenként. Az elnevezésére vonatkozó engedély felülvizsgálati kérelméhez csatolni kell a 15. § (2) bekezdés a), b) és d) pontjában felsoroltakat a korábbi engedély alapjául szolgáló feltételek meglétének igazolása céljából.
 - A felülvizsgálat elmulasztása vagy a felülvizsgálat során annak megállapítása, hogy az engedélyezéskor még fennálló valamely feltétel már nem megfelelő, az engedély visszavonását vonja maga után.
 - Az időszakos minőségellenőrző vizsgálatok fajtáit és gyakoriságát a 4. melléklet tartalmazza. A vizsgálatok elvégzése vagy elvégeztetése a felhasználó kötelezettsége.
 - Az engedélyben szereplő előírások és a közegészségügyi követelmények betartását a járási hivatal ellenőrzi. Ha az ellenőrzés során kifogásolható körülményeket, hiányosságot észlel, a követelmények biztosítása érdekében intézkedik, ennek eredménytelenségéről a Hatóságot értesíti.

- 19. §**
- A természetes gyógytényező gyógyhatása akkor tekinthető bizonyítottnak, ha feltételezett hatását tudományosan elismert módszerek szerint lefolytatott orvosi megfigyelések megfelelően dokumentált és kiértékelt eredményei igazolják. A gyógyvízzé, gyógyhatású vízzé minősítési eljárás során az orvosi megfigyeléseket akkor nem kell lefolytatni, ha a gyógyhatás azonosság alapján is igazolható, azzal, hogy
 - a vizet adó kút vagy forrás egy, már korábban gyógyvíz minősítést kapott kút vagy forrás védőterületén, védőidomán belül van,
 - azonos vízáadó rétegből kapja a vizet, és
 - a két víz kémiai összetétele a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (a továbbiakban: NNGYK) szakhatósági állásfoglalása alapján a természetes ingadozás határain (a bázisértékhez viszonyítottan maximum 20% változás) belül megegyezik.

- (2) A gyógyhatást igazoló orvosi megfigyelésekre az emberen végzett orvostudományi kutatásokra vonatkozó előírásokat megfelelően alkalmazni kell.
- (3) Az orvosi megfigyeléseket akkor lehet megkezdeni, ha a vizsgált víz, iszap, klíma vagy más természetes anyag előzetes minőség-meghatározását, valamint mikrobiológiai, fiziko-kémiai és radioaktív tulajdonságait tekintve az emberi egészségre káros anyagot nem tartalmaz elfogadhatatlan mértékű kockázatot jelentő mennyiségben.
- (4) Az orvosi megfigyelések értékelését – amely tartalmazza a javallatokat, ellenjavallatokat és az alkalmazási előírásokat is – a Hatóság a feladatkör szerinti szakmai kollégium szakhatósági állásfoglalása alapján bírálja el.

- 20. §**
- (1) Külföldről származó természetes ásványvizet, gyógyvizet és gyógyiszapot csak fogyasztói, azaz végső felhasználásra alkalmas kiszerelésben lehet külföldről behozni.
 - (2) Külföldről származó palackozott, természetes ásványvíz behozatalára és belföldi forgalomba hozatalára az élelmiszerekre vonatkozó előírásokat kell alkalmazni.

- 21. §**
- (1) A külföldről származó palackozott gyógyvíz hazai forgalomba hozatalát az importáló kérelmére a Hatóság engedélyezi.
 - (2) A kérelemhez csatolni kell:
 - a) a palackozott gyógyvíz nemzetközi gyakorlatban elfogadott módon összeállított, a kérelem benyújtásának időpontjához képest egy évnél nem régebbi, a származási ország arra jogosult egészségügyi hatósága által kiállított egészségügyi bizonylatát, amely tartalmazza
 - aa) a palackozott gyógyvíz elnevezését,
 - ab) a palackozóüzem nevét és telephelyét,
 - ac) a töltéshez felhasznált víz természetes ásványvíz minőségét tanúsító vízanalízist és földtani eredet-meghatározást,
 - ad) a származási hely országában a víz gyógyhatását bizonyító orvosi szakvéleményeket, valamint a javasolt alkalmazási területeket, az ellenjavallatokat és a fogyasztásra vonatkozó előírásokat,
 - ae) az egészségügyi bizonylatot kiállító nevét, címét és a bizonylat kiállításának időpontját és ezek hiteles – a Hatóság honlapján közzétett nyelvek esetében hivatalos – fordítását;
 - b) a magyar nyelvű pótcímke szövegtervezetét, amely tartalmazza:
 - ba) a gyógyvíz elnevezését,
 - bb) a származási országot, az importáló és forgalmazó nevét,
 - bc) az arra vonatkozó tájékoztatást, hogy mely ország joga szerint minősül gyógyvíznek a termék,
 - bd) a palackozott víz kémiai jellegére vonatkozó minősítést vagy a teljes vegyelemzést a vízvizsgálati eredmény alapján, számának feltüntetésével,
 - be) a minőségmegőrzési időtartamot,
 - bf) a fogyasztásra vonatkozó javallatot, ellenjavallatot és a konkrét fogyasztási előírásokat,
 - bg) a forgalomba hozatali engedély számát és
 - bh) az NNGYK teljes körű gyógyvízvizsgálati eredményét.
 - (3) A Hatóság a rendelkezésre álló iratok és az NNGYK vizsgálati eredménye alapján dönt a forgalomba hozatal engedélyezéséről.
 - (4) A forgalomba hozatalra vonatkozó engedély jogosultja köteles az engedély felülvizsgálatát kérni a Hatóságtól az engedély véglegessé válásától számított tízévenként.
 - (5) A forgalomba hozatalra vonatkozó engedély felülvizsgálati kérelméhez csatolni kell a (2) bekezdésben felsoroltakat a korábbi engedély alapjául szolgáló feltételek meglétének igazolása céljából.
 - (6) A felülvizsgálat elmulasztása vagy a felülvizsgálat során annak megállapítása, hogy az engedélyezéskor még fennálló valamely feltétel már nem megfelelő, az engedély visszavonását vonja maga után.
 - (7) Az e rendeletben meghatározott technikai jellegű előírásoknak nem kell megfelelnie az olyan palackozott gyógyvíznek, amelyet az Európai Unió valamely tagállamában, az Egyesült Királyságban vagy Törökországban állítottak elő és hoztak forgalomba, vagy az Európai Gazdasági Térségről szóló megállapodásban részes valamely EFTA-államban állítottak elő az ott irányadó előírásoknak megfelelően, feltéve, hogy az irányadó előírások a fogyasztók védelme tekintetében az e rendeletben meghatározottal egyenértékű védelmet nyújtanak.
 - (8) A (7) bekezdés vonatkozásában a Hatóság határozatban állapítja meg, hogy a fogyasztók védelme tekintetében fennáll-e az egyenértékű védelem. Az egyenértékű védelem igazolására a származási ország gyógyvizekre vonatkozó jogszabályainak magyar nyelvű szövegét, valamint a kérelem benyújtásának időpontjához képest egy évnél nem régebbi – a 7. melléklet szerinti – vízvizsgálati eredményeket kell benyújtani.

- (9) Az importőr vagy a forgalmazó legkésőbb a forgalomba hozatal előtt harminc nappal köteles a Hatóságnak bejelenteni a palackozott gyógyvíz származási helyét és elnevezését.

6. Közös rendelkezések

- 22. §** (1) A gyógyhelyekről, a gyógyfürdő intézményekről, a Magyarországon kitermelt elismert természetes ásványvizekről, gyógyvizekről, gyógyhatású vizekről, gyógyiszapokról, gyógygázokról és az egyéb természetes gyógytényezőkről, valamint a külföldről behozott és az e rendelet előírásai szerint bejelentett palackozott gyógyvizekről a Hatóság nyilvántartást vezet. A nyilvántartás a gyógyhelyé nyilvánítás és az elnevezés engedélyezése iránti kérelmen, valamint a külföldi palackozott gyógyvíz bejelentése során előterjesztett adatokon alapul.
- (2) A törzsadatlapon szereplő adatokban bekövetkezett változást az engedély jogosultja a változást követő 15 napon belül köteles bejelenteni a Hatóságnak.
- (3) A törzsadatlapon szereplő adatokban bekövetkezett változás nyilvántartásba történő átvezetéséről – a (4) és (5) bekezdésben foglaltak kivételével – a Hatóság hatósági bizonyítványt állít ki és küld meg a bejelentő részére.
- (4) Ha a változás a gyógytényező engedélyében meghatározottakat – gyógytényező fantázianeve, fenntartó, üzemeltető változása – érinti, akkor az engedély módosítását kell kérni.
- (5) A (4) bekezdésben foglaltak nem alkalmazhatóak, és új engedélyt kell kérni akkor, ha a változás a jelen jogszabályban előírt
- a) gyógyhelyé nyilvánításnak,
 - b) gyógytényező elnevezés használatának,
 - c) a gyógyfürdő intézmény minősítésének helyi, körzeti, országos megjelölése,
 - d) gyógytényező gyógyászati célra történő használatának, gyógyhatásra való utalásnak vagy
 - e) gyógytényező forgalomba hozatalának feltételeit érinti.
- (6) A 6. § (1) bekezdése, a 13. § (1) bekezdése, a 16. § (3) bekezdése, a 17. § (3) bekezdése, a 18. § (2) bekezdése, valamint a 21. § (4) bekezdése szerinti felülvizsgálatot megelőzően, az engedély lejárt előtt hat hónappal a hatóság értesíti az engedélyest az engedélye lejáratának időpontjáról, valamint a felülvizsgálati kérelem benyújtásának szükségességéről. Amennyiben az engedély jogosultja a 6. § (1) bekezdésében, a 13. § (1) bekezdésében, a 16. § (3) bekezdésében, a 17. § (3) bekezdésében, a 18. § (2) bekezdésében, valamint a 21. § (4) bekezdésében meghatározott időpont szerint benyújtja a felülvizsgálat iránti kérelmét, akkor a felülvizsgálati eljárás végleges lezárásáig a korábbi engedélye hivatalból érvényes, ha azt egyéb okból nem kell visszavonni.

7. A töltő-ürítő rendszerű medencék üzemeltetésének speciális szabályai

- 23. §** (1) A vármegyei kormányhivatal a közhasználatú fürdő tulajdonosa, üzemeltetője vagy fenntartója kérelmére felmentést adhat gyógyvízzel vagy gyógyhatású vízzel töltött gyógymedence esetén a szűrő-forgató berendezés létesítése, üzemeltetése alól, a fürdési célú létesítmény igazoltan jó hidraulikai kialakítása esetén, ha a szűrő-forgató üzemeltetés az elismert gyógyvízzel vagy gyógyhatású vízzel üzemelő fürdési célú létesítmény vizének gyógyhatását igazoltan károsítja, és a közhasználatú fürdők létesítéséről és üzemeltetéséről szóló rendelet szerinti mikrobiológiai vízminőség más módszerrel biztosítható. A hidraulikai kialakítás megfelelősége igazoltnak tekinthető, ha megfelel az MSZ 15234 vagy az azt helyettesítő újabb szabványban előírtaknak, és medencefestéses módszerrel vagy hidraulikai modellezéssel bizonyítható. A medence töltésére használt gyógyvíz nem keverhető más forrásból származó vízzel, továbbá az összetételének meg kell egyeznie a fürdési célú létesítményben a gáztalanítás hatását figyelembe véve, a természetes ingadozás mértékén belül a kútvíz gyógyvízzé minősítést megalapozó összetételével. Gyógyhatású vízzel töltött medence vizének mikrobiológiai minőségét fertőtlenítéssel biztosítani kell.
- (2) Az (1) bekezdés szerinti felmentésre irányuló kérelemnek tartalmaznia kell a felmentendő gyógymedence vonatkozásában a 9. melléklet 1. pontjában foglaltakat.
- (3) A vármegyei kormányhivatal a szűrő-forgató rendszer üzemeltetése alóli felmentésre irányuló eljárásban az országos vízügyi hatóság dönt a felmentés megadásáról vagy elutasításáról annak alapján, hogy a gyógyvíz, gyógyhatású víz minősége alapján a felmentés (1) bekezdés szerinti feltételei teljesülnek-e, továbbá, hogy a gyógyvíz, gyógyhatású víz gyógyászati szempontból értékes, biológiailag aktív alkotórészeit a vízforgatás károsítja-e.

- (4) A szűrő-forgató rendszer üzemeltetése alóli felmentés – a 24. § (3) bekezdésében foglaltak figyelembevételével – 5 évig érvényes. A felmentés kérelemre történő módosítása csak a felmentés jogosultjának személyében, valamint adataiban bekövetkező változás miatt lehetséges.

- 24. §** (1) A 23. § (1) bekezdése szerinti egyedi felmentés öt évig érvényes. Az engedély jogosultja köteles az engedély lejáratá előtti hat hónapon belül az engedély felülvizsgálatát a vármegyei kormányhivatalnál kérelmezni.
- (2) A szűrő-forgató rendszer üzemeltetése alóli felmentés felülvizsgálatára irányuló kérelemnek tartalmaznia kell a felmentéssel rendelkező gyógymedence vonatkozásában a 9. melléklet 2. pontjában foglaltakat.
- (3) A vármegyei kormányhivatal a szűrő-forgató rendszer üzemeltetése alóli felmentés felülvizsgálatára irányuló eljárásban az országos vízügyi hatóság dönt, hogy a gyógyvíz, gyógyhatású víz minősége alapján a felmentés feltételei továbbra is teljesülnek-e, továbbá, hogy a gyógyvíz, gyógyhatású víz gyógyászati szempontból értékes, biológiailag aktív alkotórészeit a vízforgatás károsítja-e.
- (4) A felmentés nem hosszabbítható meg, ha
- a felmentés jogosultja a felülvizsgálat kezdeményezését elmulasztja,
 - a felmentés jogosultja a felülvizsgálat kezdeményezésekor a felmentéskor fennálló feltételek megváltozását nem jelenti be,
 - a felülvizsgálat eredménye alapján felmentés nem adható, vagy
 - a vízbázis értékelése alapján a hasznosítható vízkészlet kimerülésének fennáll a kockázata.
- (5) A 24. § (1) bekezdése szerinti felülvizsgálatot megelőzően, az engedély lejáratá előtti hat hónappal a Hatóság értesíti az engedély jogosultját az engedély lejáratának időpontjáról, valamint a felülvizsgálati kérelem benyújtásának szükségességéről. Amennyiben az engedély jogosultja a 24. § (1) bekezdésében meghatározott időpont szerint benyújtja a felülvizsgálat iránti kérelmét, akkor a felülvizsgálati eljárás végleges lezárásáig a korábbi engedélye hivatalból érvényes, ha azt egyéb okból nem kell visszavonni.
- 25. §** (1) Ha a vízvizsgálatok a mikrobiológia vízminőség rendszeres vagy jelentős nem megfelelését mutatják, a járási hivatal a gyógymedence szűrő-forgató rendszer nélküli üzemeltetését megtilthatja.
- (2) A gyógymedence fürdési hőmérsékletének beállításánál és a vízkezelési vagy -fertőtlenítési technológia megválasztásánál olyan eljárást kell alkalmazni, amely a víz e rendeletben felsorolt gyógyhatású alkotórészeinek koncentrációját maximum 20%-ban változtatja meg, ugyanakkor biztosítja a medencevíz megfelelő mikrobiológiai minőségét.
- (3) Forgatás alól felmentett medencében kizárólag olyan élményelem üzemeltethető, amelynek hatása csak a vízfelszín alatt érezhető. Az üzem közbeni vízpótlásra használt tápvíz legfeljebb 10%-a vízfelszín felett is bevezethető.
- (4) Új medence létesítése esetén a vízforgatás lehetőségét biztosító rendszer helyét ki kell alakítani, függetlenül attól, hogy a vízforgatás alól a tulajdonos, üzemeltető vagy fenntartó rendelkezik-e felmentéssel.

8. Záró rendelkezések

- 26. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 120. napon lép hatályba.

- 27. §** (1) Az e rendelet hatálybalépése előtt kiadott természetes gyógytényező elnevezés használatára irányuló engedélyek felülvizsgálata esetében a 6. § (1) bekezdése, a 13. § (1) bekezdése, a 16. § (3) bekezdése, a 17. § (3) bekezdése, a 18. § (2) bekezdése és a 21. § (4) bekezdése szerinti határidőket az engedélyek véglegessé válásától kell számítani.
- (2) Az e rendelet hatálybalépése előtt kiadott azon szűrő-forgató rendszer üzemeltetése alóli felmentési engedélyek felülvizsgálatát, ahol nem került érvényességi vagy felülvizsgálati határidő megállapításra, az e rendelet hatálybalépését követő 2 éven belül kezdeményezni kell.

- 28. §** Ez a rendelet a belső piaci szolgáltatásokról szóló, 2006. december 12-i 2006/123/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.

- 29. §** (1) E rendelet tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i (EU) 2015/1535 európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

- (2) E rendelet tervezete 11–12. §-ának, valamint 14. § (2) és (4) bekezdésének a belső piaci szolgáltatásokról szóló, 2006. december 12-i 2006/123/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 15. cikk (7) bekezdése szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

30. § Hatályát veszti a természetes gyógtényezőkről szóló 74/1999. (XII. 25.) EüM rendelet.

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

1. melléklet az 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

A gyógyfürdő intézmény törzsadatlap tartalma

1. Általános adatok
 - 1.1. A létesítmény neve az engedély benyújtásakor
 - 1.2. A létesítmény neve a minősítést követően
 - 1.3. A létesítmény székhelye
2. A fenntartó vagy tulajdonos neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
3. Az üzemeltető neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
4. A létesítmény fekvése
5. A létesítmény területe
 - 5.1. Összesen
 - 5.2. Beépített
 - 5.3. Gyógyászati részleg
 - 5.4. Zöldterület
6. Az intézmény típusa
7. Az intézmény kategóriája:
országos, regionális vagy helyi
8. A létesítmény vízellátására vonatkozó adatok
 - 8.1. Közműhálózatból származó víz
 - 8.2. Felszíni víz
 - 8.3. Felszín alatti víz
 - 8.4. Saját vízmű
 - 8.5. Egyéb
9. A gyógyászati célra használt víz minősége
 - 9.1. Gyógyvíz
 - 9.2. Elismert természetes ásványvíz
 - 9.3. Gyógyhatású víz
 - 9.4. Egyéb víz
10. A saját vízbázis adatai kutanként feltüntetve
 - 10.1. A kút megnevezése
 - 10.2. A kút kataszteri száma
 - 10.3. Átlagos üzemi vízhozam
 - 10.4. Vízhőfok
 - 10.5. A víz minősítése
 - 10.6. A víz kémiai jellege
11. Az átvett vízre vonatkozó adatok
 - 11.1. Mennyiség
 - 11.2. Minőség
12. Vízkézelés és keverés, amennyiben releváns
 - 12.1. Technológiai és vízgépészeti leírás
 - 12.2. Felhasznált vízkézelő szerek
 - 12.3. Vízkéverés módja, aránya

13. A gyógyászati célra használt vízre vonatkozó vízgazdálkodási adatok
 - 13.1. Előírás szerinti vízigény
 - 13.2. Engedélyezett saját vízkitermelés
 - 13.3. Tényleges felhasználás
 - 13.4. Hévízfelhasználás
 - 13.5. Újrafelhasznált (tisztított, fertőtlenített) víz
14. A szennyvízelvezetés
 - 14.1. Elvezetés közcsatornába
 - 14.2. Elszállítás közcsatornába
 - 14.3. Befogadóba vezetés tisztítással
 - 14.4. Egyéb
15. Lakóházak, betegszobák
 - 15.1. Száma
 - 15.2. Férőhely összesen
 - 15.3. Egyágyas
 - 15.4. Kétágyas
 - 15.5. Lakosztály, apartman
 - 15.6. Összenyitható szobák
 - 15.7. Mozgássérültek számára kialakított szobák
 - 15.8. Öt- vagy többágyas
 - 15.9. Fürdőszobás szobák száma
 - 15.10. Közös használatú illemhelyek befogadóképessége
 - 15.11. Közös használatú fürdőszobák befogadóképessége
16. Fürdő befogadóképessége
 - 16.1. Gyógyászati célú fürdő
 - 16.2. Termálfürdő
 - 16.3. Egyéb fürdő (uszoda, strand)
17. Gyógymedence
 - 17.1. Gyógymedencék száma
 - 17.2. Mérete
 - 17.3. Befogadóképessége
 - 17.4. Fedettsége, megjelölve nyitott, időszakosan zárt, zárt, védőtetes jellegét
 - 17.5. Hőfoka
 - 17.6. Üzem módja
 - 17.6.1. Töltő-ürítő
 - 17.6.2. Szűrő-forgató berendezéssel üzemelő
 - 17.7. Fertőtlenítés módja
18. Egyéb
 - 18.1. Kád
 - 18.2. Zuhany
 - 18.3. Gőzfürdő
 - 18.4. Hőlégek kamra
 - 18.5. Szauna
 - 18.6. Vetkőzőhely
 - 18.6.1. Kabinos
 - 18.6.2. Szekrény
 - 18.6.3. Vállfás, azaz közös
19. Gyógyászati ellátás
 - 19.1. Fekvőbeteg-ellátás adatai
 - 19.1.1. Osztály(ok), részlegek száma, megnevezése
 - 19.1.2. Osztály(ok), részleg(ek) ágyszáma
 - 19.2. Nappali kórház
 - 19.2.1. Osztály(ok), részleg(ek) száma, megnevezése
 - 19.2.2. Osztály(ok), részleg(ek) ágyszáma

- 19.3. Gyógybarlang
 - 19.3.1. Alapterülete
 - 19.3.2. Betegek elhelyezésére szolgáló terület
 - 19.3.3. Pihenőhelyek száma
 - 19.3.4. A betegek elhelyezésére szolgáló épület, férőhelyei száma, távolsága, megközelíthetősége
20. A gyógykezeléshez felhasznált természetes gyógytényező, azaz gyógyvíz, elismert ásványvíz, gyógyhatású víz, nem minősített ásványvíz, hévíz, gyógyiszap, gyógygáz, éghajlat, barlangi klíma
21. Az igénybe vehető gyógyászati ellátások az egészségügyi szolgáltatók és működési engedélyük nyilvántartásáról, valamint az egészségügyi szakmai jegyzékről szóló miniszteri rendelet szerinti szakmakód és megnevezés szerinti tételes felsorolása
 - 21.1. Vízgógyászati ellátás, azaz balneo-hidroterápia: medencefürdő, kádfürdő, iszapkezelés, iszapfürdő, súlyfürdő, szénsavas fürdő, tófürdő, rekeszes villanyfürdő, villanykádfürdő, víz alatti vízszugármasszázs, sós fürdő, zuhanykezelés, mesterséges gyógyseres fürdő, fogínyzuhany, víz alatti gyógytorna, ivókúra
 - 21.2. Fizioterápia, azaz súlyhúzásos ágykezelés, masszáz, orvosi masszáz, inhalálás, egyéni gyógytorna, csoportos gyógytorna, széndioxidgáz kezelés, infravörös, ultrabolya, galván, stabil galván iontoforézis, ingeráram, rövidhullám, mikrohullám, ultrahang, paraffin pakolás, glisson, elektromos súlyhúzásos ágykezelés
 - 21.3. Gyógybarlang kezelés
 - 21.4. Egyéb klímaterápia
 - 21.5. Egyéb egészségügyi ellátás
22. A gyógykezelésre javasolt betegcsoportok
 - 22.1. Mozgásszervi betegségek
 - 22.2. Légzőszervi betegségek
 - 22.3. Nőgyógyászati betegségek
 - 22.4. Gyomor-bélrendszeri betegségek
 - 22.5. Szív- és érrendszeri betegségek
 - 22.6. Bőrgyógyászati betegségek
 - 22.7. Egyéb betegségek
 - 22.8. Betegségek, amelyek esetében az intézményben történő gyógykezelés ellenjavallt
23. Diagnosztikai vizsgálatok
 - 23.1. Laboratóriumi vizsgálat van – nincs, más intézmény végzi – nem végzi
 - 23.2. Röntgen vizsgálat van – nincs, más intézmény végzi – nem végzi
 - 23.3. Kardiológiai vizsgálat van – nincs, más intézmény végzi – nem végzi
 - 23.4. Légzésfunkciós vizsgálat van – nincs, más intézmény végzi – nem végzi
 - 23.5. Egyéb vizsgálat és konziliáriusi lehetőség
24. Az egészségügyi szolgáltatást nyújtók
 - 24.1. Orvosok száma, szakterületi és szakképesítés szerinti bontásban, ebből főállású, részfoglalkozású
 - 24.2. Egészségügyi szakdolgozók száma szakképesítés szerinti bontásban, ebből főállású, részfoglalkozású
 - 24.3. A betegellátásban közvetlenül részt vevő egészségügyi szakképzéssel nem rendelkező
25. Gyógyászati gép- és műszerállomány
26. A létesítmény működése
 - 26.1. Önállóan, elkülönült szervezeti egységként
 - 26.2. Állandó, idény üzemű, állandó üzemű részleggel
 - 26.3. Heti működési napok száma
 - 26.4. Napi kezelési turnusok száma, időtartama
 - 26.5. Igénybevétel módja orvosi beutalóval, közvetlen igénybevétel
27. A létesítmény gyógyászati ellátását kiegészítő (bázisintézmény) adatai
 - 27.1. Megnevezése
 - 27.2. Megközelítése
 - 27.3. A nyújtott egészségügyi szolgáltatások megnevezése
28. A legközelebbi kórház adatai
 - 28.1. Megnevezése
 - 28.2. Távolsága
29. A létesítmény és környezetének ellátottsága (1000 m-en belül): szálloda, panzió, fogadó, turistaszállás, üdülő-nyaralóház, kemping, fizető-vendéglátás, egyéb szálláshely, üdülő, étterem, vendéglő, egyéb kereskedelmi

- vendéglátóhely, ételmezerület, áruház, gyógyszertár, posta, távhívásba bekapcsolt távbeszélő állomás, nyilvános távbeszélő-állomás, taxiállomás, parkolóhely, kulturális létesítmény, sportlétesítmény, pénzváltóhely
30. A létesítmény megközelíthetősége
- 30.1. Vasúttal
 - 30.2. Távolsági, helyközi autóbuszal
 - 30.3. Helyi közlekedéssel
 - 30.4. Hajóval
 - 30.5. Repülővel
 - 30.6. Közúton

2. melléklet az 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

Elismert természetes ásványvíz, gyógyvíz, gyógyhatású víz jellemzői és a törzsadatlap tartalma

1. Elismert ásványvíz

1. Természetes ásványvíz (a továbbiakban: ásványvíz),
 - 1.1. amely természetesen vagy védelmi intézkedésekkel védett, felszín alatti vízáadó rétegből származik,
 - 1.2. amely eredeténél fogva tiszta, antropogén szennyeződéstől mentes,
 - 1.3. amely az adott felhasználási formában mikrobiológiai, fiziko-kémiai és radioaktív tulajdonságait tekintve az emberi egészségre káros anyagot nem tartalmaz elfogadhatatlan mértékű kockázatot jelentő mennyiségben,
 - 1.4. amelynél az NNGYK szakhatósági állásfoglalása igazolja, hogy az összetétele, oldott szilárd ásványianyag-tartalma a víznyerő helyen – a természetes ingadozás határain belül maximum 20% változásig – közel állandó, és
 - 1.5. amelynek oldott összes ásványianyag-tartalma literenként legalább 1000 mg, vagy az oldott összes szilárd ásványianyag-tartalma 500–1000 mg/l között van, és tartalmazza a következő aktív biológiai anyagok valamelyikét:
 - 1.5.1. külsőleg történő felhasználásban:
 - Lítium-ion legalább 5 mg/l
 - Szulfid-ion vagy titrálható kén legalább 1 mg/l
 - Bromid-ion legalább 5 mg/l
 - Jodid-ion legalább 1 mg/l
 - Metakovasav legalább 50 mg/l
 - Radon-aktivitás legalább 37 Bq/l
 - Szabad széndioxid legalább 1000 mg/l
 - 1.5.2. belsőleg történő felhasználásban:
 - Nátrium-ion kevesebb 200 mg/l-nél
 - Magnézium-ion legalább 20 mg/l
 - Kalcium-ion legalább 60 mg/l
 - Fluorid-ion legalább 0,8 mg/l
 - Szabad széndioxid legalább 1000 mg/l.
- 1.6. Nem tekinthető ásványvíznek a víz – abban az esetben sem, ha egyébként megfelelne az 1.1–1.5. pontban foglalt követelményeknek –, ha
 - 1.6.1. közösségi ivóvízellátó hálózatról nyerik,
 - 1.6.2. eltérő kémiai jellegű és összetételű vizek elegyítésével nyerik, vagy
 - 1.6.3. összetétele emberi beavatkozás során alakult ki.
2. Az elismert ásványvíz elnevezés használatának engedélyezése szempontjából:
 - 2.1. külsőleg történő fürdővízkénti felhasználásban elismert ásványvíz az a víz, amely megfelel az 1. pontban foglalt feltételeknek;

- 2.2. belsőleg történő (ivási, palackozási, inhalálási célú) felhasználásban elismert ásványvíz az a víz, amely
 - 2.2.1. az 1. pontban foglalt feltételeknek megfelel, és
 - 2.2.2. biológiai vízigény teljes vagy részleges kielégítésére – előírásai szerint – korlátozás nélkül vagy korlátozással, azaz fogyasztási előírások betartása mellett, alkalmas.
Korlátozás nélkül fogyasztható az az ásványvíz, amely az ásványi anyagokat emberi szervezet számára optimális vagy közel optimális koncentrációban tartalmazza, és így a biológiai vízigény teljes vagy részleges kielégítésére egyaránt alkalmas.
Korlátozással fogyasztható az az ásványvíz, amely ásványi anyagokat vagy biológiai aktív természetes anyagokat olyan mennyiségben tartalmaz, hogy annak fogyasztása kisebb mennyiségben előnyös, de nagyobb mennyiségben nemkívánatos lehet, és ezért fogyasztását korlátozni szükséges.
3. Belsőleg, azaz ivásra, inhalálásra, palackozási célra az az elismert ásványvíz használható fel,
 - 3.1. amely az elnevezési engedélye szerint belsőleg történő felhasználásra alkalmas,
 - 3.2. amelyet fizikai úton történő vas- vagy mangántalanítás vagy gáztalanítás túl más kezelésnek nem vetettek alá,
 - 3.3. amelyhez széndioxidon kívül semmilyen más anyagot nem adtak hozzá,
 - 3.4. amely a víznyerőhelyről a palackozóüzembe zárt rendszerben, azaz csővezetéken érkezik úgy, hogy ezalatt – az esetleges gáztalanítás hatását kivéve – nem veszít eredeti tulajdonságaiból, azaz összetétele nem változik és mikrobiológiai szempontból nem szennyeződik.
Az elismert ásványvíz palackozására egyebekben az élelmiszerekre vonatkozó jogszabályokat kell alkalmazni.
4. Az elismert ásványvíz külsőleg történő, azaz fürdővízkénti felhasználásánál a fürdősi hőmérséklet beállításakor és a vízkezelési technológiák megválasztásakor olyan eljárást kell alkalmazni, amely a víz biológiai aktív alkotórészeit a legkevésbé károsítja.

2. Gyógyvíz

1. Gyógyvíz az olyan természetes ásványvíz, amelynek bizonyított gyógyhatása van.
2. A gyógyvíz elnevezés használatának engedélyezése szempontjából
 - 2.1. külsőleg történő, azaz fürdővízkénti felhasználásban gyógyvíz az a víz,
 - 2.1.1. amely megfelel a külsőleg történő felhasználású ásványvíz követelményeinek,
 - 2.1.2. amelynek a természetes ásványi anyagok és kőzetek vízzel történő kilúgozása során keletkező, oldott ásványianyag-tartalma, kémiai jellege természetes ingadozáson belül, maximum 20% eltérés mellett, állandó
 - 2.1.3. amely egészségkárosító anyagot nem tartalmaz az adott felhasználási formában elfogadhatatlan mértékű kockázatot jelentő mennyiségben,
 - 2.1.4. amelynek ilyen felhasználásban bizonyított gyógyhatása van.
 - 2.2. belsőleg történő, azaz ivási, palackozási, inhalálási célú felhasználásban gyógyvíz az a víz,
 - 2.2.1. amely megfelel a belsőleg történő felhasználású ásványvíz követelményeinek,
 - 2.2.2. amely fogyasztási előírások betartása mellett iható vagy inhalálásra alkalmas,
 - 2.2.3. amelynek ilyen felhasználásban bizonyított gyógyhatása van, és
 - 2.2.4. amely egészségkárosító anyagot nem tartalmaz az adott felhasználási formában elfogadhatatlan mértékű kockázatot jelentő mennyiségben.
3. A gyógyvíz fürdővízkénti felhasználásánál a vízkezelési technológia megválasztásánál olyan eljárást kell alkalmazni, amely a víz biológiailag aktív alkotórészeit a legkevésbé károsítja. A gyógyvíz nem keverhető más forrásból származó vízzel a fürdősi hőmérséklet beállítása vagy egyéb célból.
4. Az elnevezési engedélye szerint belsőleg történő felhasználásra szolgáló gyógyvizet az alábbi eltérésekkel lehet az elismert ásványvizekre vonatkozó előírások szerint felhasználni, palackozni:
 - 4.1. gastroenterológiai szakorvosi szakvélemény alapján a címkén fel kell tüntetni a javallatokat, ellenjavallatokat és a fogyasztási előírásokat,
 - 4.2. minden további eltérés csak a gyógyvíz elnevezési engedélyében meghatározott, a Hatóság által adott egyedi felmentés alapján lehetséges.

3. Gyógyhatású víz

1. A gyógyhatású víz elismert természetes ásványvízből vagy természetes ásványvizekből, hőmérséklet-beállítás céljából legfeljebb 30% egyéb közműves hálózati vagy kútvízzel való keverés vagy az MSZ 15234 szerinti vagy egyéb engedélyezett vízkezelés során előállított víz, amely a felhasználás helyén is megfelel a külsőleg történő felhasználású ásványvíz minőségi követelményeinek, és bizonyított gyógyhatása van.
2. A Hatóság egyedileg engedélyezhet az 1. ponttól eltérő vízkezelést, ha az előállított víz a jogszabály egyéb előírásainak megfelel.
3. Csak külsőleg történő, azaz fürdővízkénti felhasználásban alkalmazható.
A természetes ásványi anyagok és kőzetek vízzel történő kilúgozása során keletkező, oldott ásványianyag-tartalma, kémiai jellege a természetes ingadozás határain belül állandó, egészségkárosító anyagokat nem tartalmaz az adott felhasználási formában elfogadhatatlan mértékű kockázatot jelentő mennyiségben.

4. A természetes ásványvíz, gyógyvíz és gyógyhatású víz törzsadatlapjának tartalma

Általános adatok:

1. A víznyerőhely azonosító adatai
 - 1.1. Vármegye
 - 1.2. Település
 - 1.3. Közelebbi helymegjelölés
 - 1.4. Kút, forrás neve
 - 1.5. Országos kútkataszteri száma
 - 1.6. A víznyerőhely vízügyi objektumazonosítója
2. A tulajdonos és a fenntartó neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
3. Az üzemeltető neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
4. A víznyerőhelynek a felszín alatti vízkészletekbe történő beavatkozás és a vízkútúrás szakmai követelményeiről szóló rendeletben meghatározott vízföldtani, azaz hidrogeológiai naplóazonosítója
5. A víz minősítésére vonatkozó kérelem elismert ásványvíz, azaz külsőleg és belsőleg történő felhasználásra
6. A víz elnevezésére vonatkozó javaslat
7. A víznyerőhely műszaki adatai
 - 7.1. A kútúrás vagy forrásfoglalás befejezésének időpontja (év)
 - 7.2. Terepszintjének magassága
 - 7.3. A terepszinthez viszonyított létesítéskori talpmélység
 - 7.4. A víztermelésbe állított mélységköz
 - 7.5. Nyugalmi vízszint +–m/terepszint
 - 7.6. Átlagos üzemi vízszint +–m/terepszint
 - 7.7. Üzemi vízhozam l/perc
 - 7.8. Üzemi vízhőmérséklet
 - 7.9. A víztermelésnél alkalmazott elsődleges vízkezelés módja
 - 7.9.1. Gáztalanítás (CH_4 , CO_2)
 - 7.9.2. Vízkőképződés megelőzése
 - 7.9.3. Vastalanítás, mangántalanítás
 - 7.9.4. Egyéb vízkezelés
 - 7.9.5. Fertőtlenítés
 - 7.9.6. Gyógyhatású víz előállítása során alkalmazott technológiai lépések
8. Vízjogi engedély szerinti víztermelés (m^3/nap)
9. Tényleges víztermelés (m^3/nap)
10. Vízhasznosítás megoszlása (m^3/nap)
 - 10.1. Gyógyfürdő intézmények vízellátása
 - 10.2. Palackozás
 - 10.3. Egyéb fürdők vízellátása
 - 10.4. Ivóvízellátás

- 10.5. Gyógyhatású víz előállítás
- 10.6. Egyéb
- 10.7. Nem hasznosul

Mellékletek:

1. Általános helyszínrajz (M=1:1000), amely feltünteti a minősítendő vizet adó víznyerőhelyet, azaz kutat, forrást; annak a vízjogi üzemeltetési engedélyben vagy önálló védőterületi engedélyben kijelölt belső és külső védőövezeti határát; a külső védőövezeti határon belüli egyéb, kútkataszteri számmal jelölt víznyerőhelyeket és más létesítményeket, azaz építményeket, szennyvízcsatorna nyomvonalát, szennyvíztisztító berendezést
2. A kútfej, a forrásfoglalás műszaki rajza (M=1:50)
3. A minősítendő vizet adó víznyerőhely vízjogi üzemeltetési engedélyének másolata. Ennek hiányában a vízjogi létesítési engedély másolata, amely tartalmazza a kitermelni kívánt (lekötött) vízmennyiséget.
4. A víznyerőhely vízföldtani, azaz hidrogeológiai naplója
 - 4.1. A kútra vonatkozó általános tájékoztató és azonosító adatok
 - 4.2. A létesítés technológiájára vonatkozó információk
 - 4.3. A létesítés során harántolt földtani rétegsor leírása
 - 4.4. A létesítés közben esetleg elvégzett rétegpróba ismertetése
 - 4.5. A kút végleges műszaki kialakításának dokumentálása
 - 4.6. A végleges kútkiképzéshez tartozó vízszolgáltatási adatok, vízvisszatöltődési eredmények
 - 4.7. A kútkiképzéshez tartozóan elvégzett mellékmunkák jellemzői
 - 4.8. A végleges kiképzésű kút vízminősége
 - 4.9. A kutat létesítő kivitelező adatai
 - 4.10. A vízföldtani napló készítőjének cégszerű aláírása

Mellékletek:

1. Helyszínrajz a kút körzetének 4 km² területéről 1:25000 méretarányban
 2. Részletes helyszínrajz a kút körzetéről 1:1000 méretarányban
 3. Vízhozam diagram
 4. Áramlásmérés
 5. Visszatöltődés mérési eredménye és visszatöltődési görbe
 6. Gáz-víz viszony vizsgálata (rétegpróbaé is)
 7. Vízvizsgálati eredmény (rétegpróbaé is)
 8. Mélységi vízvizsgálati eredmény
 9. Vízföldtani és műszaki szelvény
 10. Geofizikai mérések diagramjai
 11. Egyéb vizsgálati eredmények
 12. Kivitelezés kezdete
 13. Kivitelezés befejezése
 14. Kivitelező neve és természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
 15. Vezető fúrómester neve
 16. Az összeállításért felelős személy neve
 17. A vízföldtani napló kiállításának kelte
5. Ásványvízvizsgálatra akkreditált laboratórium helyszíni és a törzskönyvezéshez szükséges teljes körű laboratóriumi vizsgálatának eredménye, mely a kérelem benyújtásától számított egy éven belül, a kút üzemszerű állapotában történt mintavétel alapján készült.

3. melléklet az 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

Természetes gyógyiszap, kitermelése, csomagolása és a törzsadatlap tartalma

1. Természetes iszap – e rendelet alkalmazásában – az a vízi környezetben, természetes úton keletkezett ásványi és növényi eredetű anyag, amely előfordulási formájában vagy őrölt állapotban jellemzően iszapszerű, és jelentős vízmegkötő képességgel rendelkezik.
2. Gyógyiszap az a természetes iszap vagy természetes ásványi anyagok felhasználásával készült iszap, amelynek összetétele ismert és állandó, az emberi egészségre ártalmas anyagot nem tartalmaz az adott felhasználási formában elfogadhatatlan mértékű kockázatot jelentő mennyiségben, kitermelésének, előállításának körülményei a közegészségügyi előírásoknak megfelelnek, és eredeti, valamint állandó receptúra szerint előállított összetételének minden megváltoztatása nélkül az adott felhasználási formában tudományosan elismert gyógyhatással rendelkezik.
A gyógyiszapnak a végső felhasználása során a közvetlen kezelésre történő alkalmassá (kenhetővé, formálhatóvá) tétele nem minősül összetétel-megváltoztatásnak.
3. A gyógyiszap kitermelője, előállítója és csomagolója az, aki e tevékenységek folytatására engedélyt kapott (a továbbiakban: engedélyes). Engedélyes lehet a tulajdonos, a fenntartó vagy az üzemeltető.
Az engedélyesnek gondoskodnia kell arról, hogy a gyógyiszapot a Hatóság által kiadott elnevezési engedélyében és a kitermelésre, előállításra és csomagolásra vonatkozó engedélyben foglaltak szerint állítsák elő.
 - 3.1. Ha a gyógyiszap kitermelése a vizek természetes viszonyaiba való beavatkozással jár, a vízvédelmi hatóság előírásait is be kell tartani.
 - 3.2. A csomagolás a kitermelőhelyen vagy a közegészségügyi előírások betartása mellett a Hatóság által a gyógyiszap elnevezési engedélyében meghatározott szállítási mód és feltételek biztosításával másik településen is történhet.
Csomagolás alatt a kitermelt gyógyiszap egészségügyi intézményben történő felhasználásra való előkészítésével járó szikkasztás-szárítás, őrlés, homogenizálás, osztályozás, csomagolás, raktározás műveleteket kell érteni, mely műveletek a gyógyiszap minőségét, gyógyászati hatékonyságát nem befolyásolhatják.
A gyógyiszapnak iszap-kompressz vagy más hasonló – közvetlenül a fogyasztónak szánt – végső felhasználásra alkalmas formában való feldolgozására a gyógyászati segédeszközökre vonatkozó előírásokat kell alkalmazni.
 - 3.3. A kitermelés és a csomagolás csak e tevékenységek engedélyezése során jóváhagyott részletes technológiai leírás szerint történhet. Ettől eltérni csak az engedély módosításával lehet. A technológiai leírásnak tartalmaznia kell a technológiai folyamathoz igazodóan a közegészségügyi követelményeket, valamint a gyógyiszap eredeti minőségének megőrzéséhez szükséges technikai és szervezési feltételek biztosításának módját.
 - 3.4. A gyógyiszap-kitermelő és -csomagoló helyen ki kell jelölni egy megfelelő szakképesítéssel rendelkező felelős személyt, akinek az irányítása alatt e tevékenységet végzik. A kitermelésben és a csomagolásban részt vevő személyek feladatait és egymással való munkakapcsolatukat munkaköri leírásban pontosan rögzíteni kell.
 - 3.5. A kitermelt és csomagolt tételekről nyilvántartást kell vezetni, melynek legszükségesebb tartalmi követelményei a következők:
 - 3.5.1. mennyiség, termelési és gyártási tételszám megjelölése,
 - 3.5.2. technológiai műveletek leírása, időpontjának feltüntetése,
 - 3.5.3. az elvégzett termelések közötti ellenőrzések eredményeinek megjelölése vagy a vizsgálati jegyzőkönyvre utalás,
 - 3.5.4. a végtermék minőség-ellenőrzésének módja, eredménye,
 - 3.5.5. a kiszállításra kerülő termelési tételek, a döntésért felelős személy aláírása és dátuma,
 - 3.5.6. a minőségi kifogások, reklamációk nyilvántartása, kivizsgálásuk eredményének és az ahhoz kapcsolódó intézkedésnek a feltüntetése, a döntésért felelős személy aláírásával és dátummal ellátva.
4. A törzsadatlap tartalma
 - 4.1. Általános adatok
 - 4.1.1. A létesítmény neve
 - 4.1.2. A létesítmény helye

- 4.1.3. Tulajdonos neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
- 4.1.4. Fenntartó neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
- 4.1.5. Üzemeltető neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
- 4.2. A gyógyiszap jellege
- 4.3. A kitermelés módja
- 4.4. A kitermelés során alkalmazott műveletek, azaz szikkasztás, szárítás, őrlés
- 4.5. A kitermelés technológiai leírása
- 4.6. Szállítás esetén a szállítási körülmények bemutatása
- 4.7. A csomagolás módja
- 4.8. A kitermelés felelős vezetőjének szakképesítése

4. melléklet az 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

Egyéb természetes gyógytényezők és a törzsadatlap tartalma

1. A talajból nyert – természetesen előforduló vagy mesterségesen feltárt – feltételezett gyógyhatással rendelkező anyagnak gyógyhatásra utalással gyógyászati célra való felhasználása akkor engedélyezhető, ha
 - 1.1. összetétele ismert és közel állandó,
 - 1.2. egészségre ártalmas anyagot – az adott felhasználási formában elfogadhatatlan kockázatot jelentő mennyiségben – nem tartalmaz, és
 - 1.3. eredeti összetételének minden megváltoztatása nélkül, az előfordulási helyen, a tervezett felhasználási feltételek között tudományosan elismert gyógyhatással rendelkezik.
2. Az 1. pont 1.1–1.3. alpontjában foglaltak igazolására a tulajdonosnak, fenntartónak vagy üzemeltetőnek az elnevezési engedély iránti kérelemhez csatolnia kell
 - 2.1. egy akkreditált laboratórium egy évnél nem régebbi helyszíni akkreditált mintavételen alapuló elemzését és értékelő szakvéleményét az 1. pont 1.1. és 1.2. alpontjában foglaltakra vonatkozóan,
 - 2.2. a gyógyhatást igazoló orvosi megfigyelések eredményének értékelését, ami kiterjed az ártalmatlanság igazolására, a javallatok és ellenjavallatok meghatározására, valamint a rendeltetészerű gyógyászati felhasználás feltételeinek részletes leírására,
 - 2.3. a természetes gyógytényező feltételezett gyógyhatását bizonyító, tudományosan elismert módszerek szerint lefolytatott orvosi megfigyelések megfelelően dokumentált és kiértékelt eredményei alapján készült, az egészségügyi szakmai kollégium – valamennyi érintett szakterület szerint illetékes tagozatának véleményét tartalmazó – szakvéleményét az orvosi megfigyelések szakszerűségére, a megfigyelésekből levont következtetések helytállóságára, a javallatokra, ellenjavallatokra, alkalmazási módokra vonatkozóan,
 - 2.4. fenntartó vagy üzemeltető által benyújtott kérelem esetén a tulajdonosi hozzájárulást.
3. Egy terület éghajlati tényezőinek jellemzése és feltételezett hatásának vizsgálata a gyógyászatban két szempontból bír jelentőséggel:
 - 3.1. az éghajlat mint természetes gyógytényező, amely az átlagostól eltérő ingergazdag vagyingerszegény jellegénél fogva az orvosi megfigyelések szerint egyes megbetegedések gyógyítását elősegíti,
 - 3.2. az éghajlat mint gyógyhelyi környezeti adottság, amely más természetes gyógytényezőkkel folytatott gyógykúra sikerét nem befolyásolhatja hátrányosan.
4. Az éghajlat mint természetes gyógytényező [3. pont a) alpontja] az alábbiak szerint bírálható el:
 - 4.1. az Országos Meteorológiai Szolgálat által a helyszínen működő vagy a leendő hasznosító költségére telepített klímaállomás mérési eredményei alapján,
 - 4.2. a gyógytényező egészségügyi alkalmazási területére kompetenciával rendelkező szakorvos által készített szakorvosi értékelés alapján a gyógyhatást bizonyító megfigyelések eredményeiről és
 - 4.3. a természetes gyógytényező feltételezett gyógyhatását bizonyító, tudományosan elismert módszerek szerint lefolytatott orvosi megfigyelések megfelelően dokumentált és kiértékelt eredményei alapján készült, az egészségügyi szakmai kollégium – valamennyi érintett szakterület szerint illetékes tagozatának véleményét tartalmazó – szakhatósági állásfoglalása alapján az orvosi megfigyelések szakszerűségére, a megfigyelésekből levont következtetések helytállóságára, a javallatokra, ellenjavallatokra, alkalmazási módokra vonatkozóan.

5. Az éghajlat mint környezeti adottság [3. pont 3.2. alpontja] egy terület gyógyhellyé nyilvánítása szempontjából bír jelentőséggel, és meteorológiai szakértő által készített dokumentum alapján bírálható el.
6. Időszakos ellenőrző vizsgálat
 - 6.1. Az éghajlat mint természetes gyógytényező jellemzőit a helyszíni klímaállomások által az OMSZ utasításai és felügyelete mellett folyamatosan ellenőrizni kell.
 - 6.2. A föld alatti térségek mikroklímáját befolyásoló ellenőrző mérések körét és gyakoriságát a Hatóság határozza meg.
 - 6.3. Az éghajlatot mint a gyógyhelyi kúrák sikerét befolyásoló környezeti adottságot [3. pont b) alpontja és 5. pont] akkor kell felülvizsgálni, ha rosszabbodásra utaló jelek tapasztalhatók.
7. A törzsadatlap tartalma
 - 7.1. Általános adatok
 - 7.1.1. A létesítmény neve
 - 7.1.2. A létesítmény helye
 - 7.1.3. Tulajdonos neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
 - 7.1.4. Fenntartó neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
 - 7.1.5. Üzemeltető neve, természetes személy esetén lakcíme, gazdasági társaság esetén székhelye
 - 7.2. A gyógytényező jellege
 - 7.3. Kitermelés esetén annak módja
 - 7.4. A kitermelés során alkalmazott műveletek, azaz szikkasztás, szárítás, őrlés
 - 7.5. A kitermelés technológiai leírása
 - 7.6. Szállítás esetén a szállítási körülmények bemutatása
 - 7.7. A csomagolás módja
 - 7.8. A kitermelés felelős vezetőjének szakképesítése

5. melléklet az 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

A gyógyhelymegnevezés-használat engedélyezéséhez szükséges levegőterheltségi szint vizsgálatának követelményei

1. Mérési módszerek:
 - 1.1. A méréseket az év során egyenletesen elosztva, legalább 8 héten keresztül, meteorológiai évszakonként, 2 hetes mérési ciklusban, óránkénti bontásban kell elvégezni.
2. A vizsgált paraméterek:
 - 2.1. O_3 , NO , NO_2 , NO_x , SO_2 , CO , PM_{10} méretfrakció folyamatos mérése
 - 2.2. Meteorológiai paraméterek (hőmérséklet, nyomás, szélsébség, szélirány, relatív nedvességtartalom)

6. melléklet az 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

Kiemelten védett területre vonatkozó levegőterheltségi szint határértékei

	A	B	C	D	E
1	Légszennyező anyag	Határérték [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]			
2		órás	24 órás	éves	
3	Nitrogén-dioxid (NO_2)	80	70	30	
4	Kén-dioxid (SO_2)	210	100	30	
5	Szén-monoxid (CO)	8000	2000	1000	Megjegyzés: napi 8 órás mozgó átlagkoncentrációk maximuma
6	PM_{10}	–	40	20	
7		Napi 8 órás mozgó átlagkoncentrációk maximuma			Megjegyzés: a maximum értéket az óras átlagok alapján képzett 8 órás mozgó átlagértékekből kell kiválasztani. Az ily módon számított 8 órás átlagokat arra a napra kell vonatkoztatni, amelyen a 8 órás időtartam végződik, tehát bármelyik nap első vizsgálati periódusa a megelőző nap 17 órától az adott nap 1 óráig tart. Bármelyik nap utolsó vizsgálati periódusa az adott napon 16 órától 24 óráig tart.
8	Ózon (O_3)		100		

7. melléklet az 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

Az elismert természetes ásványvizek, gyógyvizek, gyógyhatású vizek és gyógyiszapok vizsgálati követelményei

1. Helyszíni vizsgálatok a következők tekintetében:
 - 1.1. hőmérséklet
 - 1.2. pH
 - 1.3. fajlagos vezetőképesség (20 °C)
 - 1.4. oldott oxigén: csak természetes ásványvizek és gyógyvizek esetén
 - 1.5. szabad szén-sav: csak természetes ásványvizek, gyógyvizek és gyógyhatású vizek esetén
2. Laboratóriumi vizsgálatok
 - 2.1. Fő összetevők
A víz jellegének megállapításához az anion-kation mg-egyenértékeket és Than%-okat is meg kell adni a következők szerint:
 - 2.1.1. kationok: Na^+ , K^+ , Li^+ , NH_4^+ , Ca^{2+} , Mg^{2+} , Fe^{2+} , Mn^{2+}
 - 2.1.2. anionok: NO_3^- , NO_2^- , Cl^- , Br^- , I^- , F^- , SO_4^{2-} , HCO_3^- , CO_3^{2-} , PO_4^{3-} , S^{2-}
 - 2.2. Egyéb jellemzők
 - 2.2.1. Lúgosság (m, p)
 - 2.2.2. Bepárlási maradék 180 °C és 260 °C-on
 - 2.2.3. Összes oldott ásványi anyag
 - 2.2.4. Összes szerves szén (TOC)
 - 2.2.5. Összes keménység
 - 2.2.6. Metakovasav
 - 2.2.7. Szabad és kötött aktív klór

- 2.3. Szervetlen mikroszennyezők, indikátorok:
 - 2.3.1. Sb
 - 2.3.2. As
 - 2.3.3. Ba
 - 2.3.4. Cd
 - 2.3.5. Cr
 - 2.3.6. Cu
 - 2.3.7. Zn
 - 2.3.8. Pb
 - 2.3.9. Hg
 - 2.3.10. Ni
 - 2.3.11. Se
 - 2.3.12. Al
 - 2.3.13. B
 - 2.3.14. cianidok
- 2.4. Szerves mikroszennyezők, indikátorok
 - 2.4.1. Összes alifás szénhidrogén vizsgálat (TPH)
 - 2.4.2. Fenolindex
 - 2.4.3. Fenol, alkil-fenolok
 - 2.4.4. Illékony aromás szénhidrogének (benzol, toluol, etil-benzol, xilolok)
 - 2.4.5. Policiklusos aromás szénhidrogének [Naftalin, 1-metil-naftalin, 2-metil-naftalin, Acenaftilén, Acenaftén, Fluorén, Fenantrén, Antracén, Fluorantén, Benzo(A)antracén, Krizén, Benzo(B)fluorantén, Benzo(K)fluorantén, Benzo(E)pirén, Benzo(A)pirén, Indeno(1,2,3-CD)pirén, Dibenzo(A,H)antracén, Benzo(G,H,I)perilén]
 - 2.4.6. Illékony klórozott szénhidrogén komponensek (1,2-diklór-etán, cisz-1,2-diklór-etilén, tetraklór-etilén, triklór-etilén, kloroform, bromoform, dibróm-klórmetán, bróm-diklórmetán)
 - 2.4.7. Peszticidek: az országos tisztifőorvos által az adott évben az ivóvízre előírt – hivatalos közlönyben közzétett – komponenseket kell vizsgálni.
- 2.5. Izotópvizsgálatok
 - 2.5.1. Trícium: csak természetes ásványvizek és gyógyvizek esetén
 - 2.5.2. Rn-aktivitás: csak abban az esetben, ha a víz ásványvízzé minősítése csak a Rn-tartalom alapján lehetséges, vagy közegészségügyi szempontból indokolt
- 2.6. Bakteriológiai vizsgálatok
 - 2.6.1. Telepszám 22 °C-on és 37 °C-on TKE/ml,
 - 2.6.2. Coliform baktériumok TKE/100 ml, Escherichia coli TKE/100 ml,
 - 2.6.3. Enterococcus TKE/100 ml,
 - 2.6.4. Pseudomonas aeruginosa TKE/100 ml,
 - 2.6.5. Szulfitredukáló anaerobok (Clostridiumok) TKE/50 ml
- 2.7. A 2.6.2–2.6.4. alpont szerinti vizsgálatok során, palackozási célú felhasználás esetén a vizsgálatokat 250 ml-ből kell elvégezni.
- 2.8. Gyógyhatású víz esetén, továbbá fertőtlenítőszer-szint és egyéb adagolt vegyszerek maradványai

*8. melléklet az 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez***A gyógyhely és a védőterület allergén pollenterhelésének csökkentését célzó intézkedési terv elkészítésének lépései és tartalmi követelményei**

1. A fakataszternek legalább az alábbiakat kell tartalmaznia táblázatos formában:
 - 1.1. A fa és cserje egyedi azonosító száma
 - 1.2. A faj és a fajta magyar és latin megnevezése a fajta megjelölésével, amennyiben ismert
 - 1.3. A fa és cserje magassága
 - 1.4. A fa törzsének magassága vagy koronamagassága
 - 1.5. A fatörzs átmérője
 - 1.6. A lombkorona átmérője
 - 1.7. A fák és cserjék egyedi azonosító száma térképen is feltüntetve.
2. Az intézkedési terv tartalmi követelményei:
 - 2.1. Helyzetelemzés

A helyzetelemzés tartalmazza a gyógyhelyen és a védőterületen lévő fák és cserjék telepítésének rendjét. A helyzetelemzésben be kell mutatni a gyógyhelyen és a védőterületen lévő fák és cserjék potenciális allergenitásának kategóriák szerinti megoszlását a két területre külön-külön. A Magyarországon alkalmazott parkfák, sorfák és cserjék esetén az egyes fajok és fajták potenciális allergenitásáról az NNGYK évente frissített tájékoztatót tesz közzé a honlapján. Azokat a fajokat és fajtákat, melyek nem szerepelnek a listában, külön fel kell tüntetni a helyzetelemzésben.
 - 2.2. Célmeghatározás

Az intézkedési terv célja a gyógyhely és a védőterület területén az allergén pollenterhelés csökkentése.
 - 2.3. Feladatok, intézkedések

A cél elérése érdekében legalább az alábbi feladatokat, intézkedéseket kell az intézkedési tervben rögzíteni a felelősök és a határidők megjelölésével:

 - 2.3.1. A potenciális allergenitás szempontjából 3. és 4. besorolású, azaz erősen allergén vagy nagyon erősen allergén fajok és fajták további ültetésének tiltását a gyógyhelyen és a védőterületen.
 - 2.3.2. A potenciális allergenitás szempontjából 3. és 4. besorolású fajok és fajták cseréjének hosszú távú ütemezését a gyógyhelyen.
 - 2.3.3. A potenciális allergenitás szempontjából 2. besorolású fajok és fajták esetén összefüggő állományok, fasorok telepítésének kerülését. Kétlakiság esetében csak a női ivarú egyed választható. Ajánlott a 2. besorolású fajok és fajták a hosszú távú cseréje 0. vagy 1. kategóriájú fajokra.
 - 2.3.4. Rendszeres gyommentesítés elrendelését a gyógyhely területén. A gyógyhelyen és a védőterületen élők figyelmét minden évben fel kell hívni a gyommentesítés és fűnyírás fontosságára.

*9. melléklet az 509/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez***1. A szűrő-forgató technológia üzemeltetése alóli felmentési kérelemhez csatolandó dokumentumok**

1. A felmentendő gyógymedence
 - 1.1. Azonosító elnevezése, funkciójának megnevezése
 - 1.2. Térfogata, mélysége, felülete
 - 1.3. Burkolata
 - 1.4. Egyidejű terhelhetősége
2. A vízbevezetés és vízelvezetés módja
3. Nyilatkozat arról, hogy a felmentendő gyógymedence
 - 3.1. Fedett vagy nyitott
 - 3.2. Folyamatos vagy idényüzemű
4. A felmentendő gyógymedence hidraulikáját bemutató műszaki dokumentáció A3-as másolata, leírása, tápvíz bevezetés, elvezetés rendszere és vázlatrajza, valamint a hidraulika megfelelőségét igazoló dokumentumok

5. A felmentendő gyógymedencét tápvízzel ellátó kút vagy kutak vizének 5 évnél nem régebbi, akkreditált laboratórium által elvégzett ásvány-, gyógyvíz vagy gyógyhatású víz vizsgálati eredménye
6. A medencét ellátó kút, kutak vagy forrás elnevezése, a kút országos kútkataszteri (OKK) száma
7. A medencét ellátó kút vízjogi üzemeltetési engedélye vagy vízátadási szerződés, amely kiterjed a lekötött vagy rendelkezésre álló, gyógyvízzé vagy gyógyhatású vízzé minősített víz mennyiségére napi és éves szinten
8. A szűrő-forgató technológia üzemeltetése alól felmentendő medencét tápláló kutat vagy forrást érintő, valamennyi felhasználóhelyet tartalmazó vízmérleg medencénként és összesítve, a medencék napi, havi, éves üzemideje (óra), valamint az üzemeltetéshez szükséges vízigény ($m^3/év$ és m^3/nap). Ide kell érteni valamennyi felhasználási helyet, ahol a hőtartás céljából gyógyvíz- vagy gyógyhatásúvíz-hozzátáplálás történik, ahol gyógyászati célú kezelést gyógyvízzel vagy gyógyhatású vízzel végeznek, illetve lábmosságokat ahol gyógyvizet vagy gyógyhatású vizet használnak. A vízmérlegszámításnak minden olyan helyre ki kell terjedni, ahol gyógyvízfelhasználás vagy gyógyhatású víz felhasználás történik.
9. A közhasználatú fürdő jóváhagyott közegészségügyi-technológiai szabályzata
10. Igazolás az igazgatás szolgáltatási díj megfizetéséről

2. A szűrő-forgató technológia üzemeltetése alóli felmentés felülvizsgálat iránti kérelemhez csatolandó dokumentumok

1. Nyilatkozat arról, hogy a gyógymedence műszaki kialakítása és üzemeltetési rendje változatlan
 2. A felmentendő gyógymedencét tápvízzel ellátó kút vagy kutak vizének, a medence vizének 1 évnél nem régebbi, akkreditált laboratórium által elvégzett gyógyvízvizsgálati eredménye
 3. A medencét ellátó kút, kutak vízjogi üzemeltetési engedélye vagy vízátadási szerződése, amely kiterjed a lekötött vagy rendelkezésre álló, gyógyvízzé minősített vagy gyógyhatású vízzé minősített víz mennyiségére napi és éves szinten
 4. A szűrő-forgatás alól felmentett medencét tápláló kutat vagy forrást érintő, valamennyi felhasználóhelyet tartalmazó vízmérleg medencénként és összesítve, valamint az üzemeltetéshez szükséges vízigény ($m^3/év$ és m^3/nap). Ide kell érteni valamennyi felhasználási helyet, ahol a hőtartás céljából gyógyvíz- vagy gyógyhatásúvíz-hozzátáplálás történik, ahol gyógyászati célú kezelést gyógyvízzel vagy gyógyhatású vízzel végeznek, illetve lábmosságokat, ahol gyógyvizet vagy gyógyhatású vizet használnak. A vízmérlegszámításnak minden olyan helyre ki kell terjedni, ahol gyógyvízfelhasználás vagy gyógyhatású víz felhasználás történik.
 5. Közhasználatú fürdő jóváhagyott közegészségügyi-technológiai szabályzata
 6. Igazolás az igazgatás szolgáltatási díj megfizetéséről
 7. Ha a szűrő-forgató rendszer üzemeltetése alóli felmentés kiadása óta az azt befolyásoló tényezőkben változás történt, a 9. melléklet 1. pontja szerinti dokumentumok benyújtása szükséges.
-

A Kormány 510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelete a közhasználatú fürdők létesítéséről és üzemeltetéséről

A Kormány

az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 247. § (1) bekezdés zs) pontjában kapott felhatalmazás alapján,
a 23. § b) pontja tekintetében a jogalkotásról szóló 2010. évi CXXX. törvény 31. § (1) bekezdés a) pont ac) alpontjában kapott felhatalmazás alapján,
az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

1. Általános rendelkezések

- 1. §** (1) E rendelet hatálya kiterjed minden közhasználatú fürdőre, szaunára és gőzfürdőre, valamint ezek üzemeltetőire.
(2) E rendelet hatálya nem terjed ki a kizárólag halterápiás szolgáltatást nyújtó fürdőkre, a mesterséges fürdőtavakra, a természetes fürdővizek minőségi követelményeiről és a természetes fürdőhelyek kijelöléséről és üzemeltetéséről szóló rendeletben meghatározott természetes fürdővízre és természetes fürdőhelyre, a szociális igazgatásról és szociális ellátásokról szóló 1993. évi III. törvény szerinti nappali ellátást nyújtó intézményekre, valamint a 15–17. §-ban foglaltak kivételével a bármely fürdési célú szolgáltatási egységre, amely nem minősül közhasználatú fürdőnek (a továbbiakban: magánfürdő).

2. § E rendelet alkalmazásában

- akkreditált laboratóriumi vízvizsgálat*: akkreditált mintavételezés során vett vízminták fizikai, kémiai, biológiai és mikrobiológiai elemzése, amelyet a Nemzeti Akkreditáló Hatóság által ezekre a fürdővízvizsgálatokra akkreditált laboratórium végez,
- általános felügyelet*: olyan felügyelő személy általi jelenlét, aki a nyitvatartási időn belül bármilyen esemény kapcsán a fürdőzők számára elérhető és intézkedésre képes, de nem feladata a fürdési célú létesítmények és környezetük folyamatos átlátása,
- előzuhany*: fürdési célú létesítménybe lépés előtt a fürdőző testének lehűtését, az arra az előző fürdési célú létesítménybe lépés óta rákerült szennyeződések lemosását szolgáló zuhany,
- élményberendezés*: medencébe beépített vagy a medencéhez kapcsoltan telepített eszköz, gép vagy építmény, mely a fürdőközönség szórakoztatását szolgálja, és amelybe nem értendő bele az egyes szórakoztatási célú berendezések, létesítmények és ideiglenes szerkezetek, valamint szórakozási célú sporteszközök biztonságosságáról szóló 24/2020. (VII. 3.) ITM rendelet 2. § 4. pontjában meghatározott szórakoztatási célú berendezés, létesítmény,
- felügyelő személy*: a közhasználatú fürdő helyszínén a létesítmény nyitvatartási idejében medencés jellegű fürdési célú létesítmény felügyeleti feladattal megbízott szakképzett uszodamester, úszómester vagy vízimentő, valamint kizárólag 1,35 m vízmélység alatti medence esetén medencefelügyelő,
- fokozott felügyelet*: a felügyelő személy általi állandó, a nyitvatartási időn belüli folyamatos jelenlét és felügyelet a fürdési célú létesítmények és az e rendeletben meghatározott környezetük átlátása mellett,
- fürdési célú létesítmény*: azon nem higiéniai célokat szolgáló fürdési lehetőséget biztosító medence, kád és nem medencés jellegű fürdési, szórakoztatási lehetőséget biztosító létesítmény, amelyben a fürdőzők a fürdővízzel vagy az abból képződő aeroszollal kerülhetnek érintkezésbe, továbbá a gőzfürdőhöz és szaunához kapcsolódó vizes létesítmények,
- fürdőgyógyászati részleg*: olyan, a gyógyfürdőhöz vagy a gyógyászati szolgáltatást is nyújtó közhasználatú fürdőhöz – zárt vagy fedett téren keresztül megközelíthető módon – kapcsolódó részleg, ahol a gyógyfürdőhöz, gyógyászati szolgáltatást is nyújtó közhasználatú fürdőhöz tartozó fürdési célú létesítmény, kezelőhelyiség és az ezekhez rendelt kiszolgálóhelyiség található,
- fürdőüzemi gépész*: vízgépész, fürdőüzemi gépész, víz visszaforgatóberendezés-kezelő, valamint azon műszaki személyzet gyűjtőelnevezése, aki a közhasználatú fürdő vízellátási, vízkezelési technológiájának ellenőrzésében, szabályozásában munkaköri feladatkörén belül, napi szinten részt vesz,
- fürdővíz*: a fürdési célú létesítményekben fürdési célra tartott vagy fürdési célra használt víz,
- gyógyfürdő*: az a közhasználatú fürdő, amely a természetes gyógytényezőkről szóló kormányrendelet szerint a természetes gyógyfürdő megnevezés használatára jogosult,
- gyógyhatású víz*: a természetes gyógytényezőkről szóló kormányrendelet alapján elismert természetes ásványvízből, hőmérséklet-beállítás céljából legfeljebb 30% egyéb, a 6. § szerinti vízzel való keverés

- vagy vízkezelés során előállított víz, amelynek összetétele a felhasználás helyén is kielégíti a természetes gyógytényezőkről szóló kormányrendelet természetes ásványvízzé történő minősítés kritériumait, és a természetes gyógytényezőkről szóló kormányrendelet alapján igazolt gyógyhatással rendelkezik,
13. *gyógymedence*: a természetes gyógytényezőkről szóló kormányrendelet alapján elismert gyógyvízzel vagy gyógyhatású vízzel működtetett olyan fürdési célú létesítmény, amelyben a víz fizikai és kémiai tulajdonságait hasznosító gyógyászati szolgáltatásokat nyújtanak,
 14. *gyógyászati célú medence*: melegített közműhálózati vízzel vagy termálvízzel vagy a természetes gyógytényezőkről szóló kormányrendelet alapján elismert természetes ásványvízzel üzemelő, fürdési célú létesítmény, amelyben elsősorban gyógyászati szolgáltatásokat nyújtanak,
 15. *halterápia*: olyan testkezelési eljárás, mely során az erre a célra alkalmazott piros szivogató márna (Gara rufa) fajba tartozó doktorhalak az elhalt hámsejteket lecsipegetik a kezelt testfelület felszínéről,
 16. *használt fürdővíz*: a fürdési célú létesítményből a szűrő-forgató berendezéshez vezetett víz és a töltő-ürítő rendszerben működő fürdési célú létesítményekből a csatornába, közvetlenül felszíni vízbe vagy közműpótló berendezésbe vezetett víz,
 17. *hatósági laboratóriumi vízvizsgálat*: az egészségügyi államigazgatási szerv által kezdeményezett fizikai, kémiai, biológiai és mikrobiológiai vizsgálat, amelyet akkreditált laboratórium végez,
 18. *humán felhasználású vizek informatikai rendszere (a továbbiakban: HUMVI rendszer)*: a vízminőség-ellenőrző vizsgálatokkal, a határérték-túllépésekkel, a szennyezés veszélyével járó rendkívüli eseményekkel kapcsolatos adatok, információk rögzítése, folyamatos tárolása és kezelése céljából a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (a továbbiakban: NNGYK) által működtetett és karbantartott informatikai rendszer,
 19. *kád típusú medence*: olyan fürdési vagy gyógyászati célú létesítmény, amelynek vize az üzemeltetési előírások és használati útmutató alapján meghatározott névleges felhasználók számát elérő fürdőző után minden esetben leeresztésre, majd a medence fertőtlenítésre kerül, fúvókákat és élményelemeket, a gyógyászati célú víz alatti sugármasszázszt biztosító tangenter medencék kivételével nem tartalmaz,
 20. *közegészségügyi-technológiai szabályzat*: a közhasználatú fürdő szakszerű és biztonságos üzemeltetésével kapcsolatos részletes műszaki, technológiai, biztonságtechnikai, környezetvédelmi és egészségügyi előírásokat, továbbá az egyes tevékenységek személyi feltételeit tartalmazó szabályzat,
 21. *közhasználatú fürdő*: bármely, legalább egy fürdési célú létesítményt tartalmazó nyilvános szolgáltatóegység, mely nem kizárólag a tulajdonos, a bérlő, az üzemeltető és azok családtagjai, nemfizető alkalmi vendégei által, hanem bárki vagy egy meghatározott csoport által vehető igénybe, függetlenül attól, hogy az igénybe vevők fizetnek-e a belépésért vagy nem. Idetartoznak még a 6 lakásosnál nagyobb társasházak, lakóparkok, szövetkezeti lakások, valamint a közösségi, szabadidős szálláshely-szolgáltatásról szóló rendelet alapján közösségi elhelyezést biztosító, legalább 6 férőhellyel rendelkező létesítmények, azaz szálláshelyek fürdési célú létesítményei is,
 22. *1-es típusú közhasználatú fürdő*: a települések fürdői, sportuszodák, tanuszodák csecsemőúszást és kisgyermekes gyógyászati foglalkozását biztosító uszodák, gyógyfürdők, élményfürdők, vízi és aquaparkok, amelyben a vízzel kapcsolatos tevékenység a fő használati mód, vagy a fő használati mód mellett van jelen, olyan módon, hogy a felhasználók számára önálló szolgáltatásként is igénybe vehető,
 23. *2-es típusú közhasználatú fürdő*: minden olyan közhasználatú fürdő, ahol a vízzel kapcsolatos tevékenység a fő tevékenység mellett van jelen mint többletszolgáltatás,
 - a) *2/a típusú közhasználatú fürdő*: a szállodák, kempingek, panziók, vállalati üdülők, valamint szórakoztató, szabadidős tevékenységet szolgáló egységek közhasználatú fürdési célú létesítményei, szaunák, gőzkamrák és ehhez tartozó szolgáltatási elemek,
 - b) *2/b típusú közhasználatú fürdő*: egyéb típusú, a 2/a típusba nem sorolható szálláshelyek és a nem kereskedelmi célú, 2-es típusú, 6 lakásosnál nagyobb társasházak, lakóparkok, szövetkezeti lakások közhasználatú fürdési célú létesítményei,
 24. *3-as típusú közhasználatú fürdő*: az 1-es és 2-es típusba nem sorolható, közvetlenül a felhasználók vízzel való érintkezésére szánt fürdési célú létesítményeket, különösen interaktív szökőkutat vagy kádfürdős jellegű létesítményeket tartalmazó valamennyi közhasználatú fürdő és a vizes játszóterek,
 25. *közhasználatú fürdő üzemeltetője*: a közhasználatú fürdő tulajdonosa vagy az, akire a közhasználatú fürdő tulajdonosa az e rendeletben meghatározott üzemeltetés jogát szerződésben átruházza,
 26. *lábmosó*: a fürdőzők haladási irányába elhelyezett, közegészségügyi okokból használandó, a fürdőmedence vízének és esetleg körüljáró-felületének tisztaságát védő fertőtlenítési technológia, sekély medence, ami

- a fürdőzők lábát fertőtleníti, valamint arról a fürdőmedencébe való belépés előtt a durva szennyeződések lemossa,
27. *medencefelügyelő*: üzemeltető által írásban dokumentáltan az MSZ EN 15288-2 szabvány szerint kioktatott, kizárólag 1,35 m vízmélység alatti fürdőmedence esetében felügyeletet ellátó személy,
 28. *medencevíz*: medencés jellegű fürdési célú létesítményben az igénybe vevők használatára a medencét kitöltő víz,
 29. *mesterséges fürdőtó*: a talajvíztől vízzáró módon szigetelt mesterséges tó, amelyben a fürdőző zónában használt víz megfelelő minőségét elkülönített víztérben, regenerációs zónában kizárólag fizikai és biológiai eljárásokkal biztosítják, vegyszer alkalmazása nélkül,
 30. *nem medencés jellegű fürdési célú létesítmény*: olyan fürdési vagy szórakoztatási célú létesítmény, melynek használata során a használó a vízzel vagy az abból képződő aeroszollal érintkezik, nincs előírt állandó vízmélysége,
 31. *szűrő-forgató berendezéssel ellátott fürdési célú létesítmény*: víztisztítási technológiával működő létesítmény, amelynek térben és időben egyenletes vízcserélődése holttérmentesen biztosított,
 32. *szűrt víz*: a szűrőberendezésből elvezetett, az utófertőtlenítés előtti víz,
 33. *tápvíz*: a fürdési célú létesítmények töltésére, valamint az üzemi szintre feltöltött létesítmények üzem közbeni vízpótlására használt vizek összessége,
 34. *tisztasági zuhany*: a medencébe lépés előtt, a fürdőzők számára fürdőruha nélküli mosdószeres mosakodásra lehetőséget biztosító, nemenként elkülönített, belátástól elzárt zuhany,
 35. *tisztított víz*: a szűrő-forgató berendezésből a fürdési célú létesítménybe vezetett, fertőtlenített, kezelt víz,
 36. *töltő-ürítő rendszerű fürdési célú létesítmény*: szűrő-forgató berendezés nélkül, folyamatos vízcserével üzemelő létesítmény, amelynek térben és időben egyenletes vízcserélődése holttérmentesen biztosított,
 37. *uszodamester és uszómester*: 1,35 m vízmélységű vagy annál mélyebb fürdőmedence mellett felügyeletet ellátó szakképzett személy, beleértve a szakképzett vízimentőt.

2. A közhasználatú fürdők és fürdési célú létesítmények létesítési feltételei

- 3. §**
- (1) Közhasználatú fürdő létesítésének minősül a közhasználatú fürdő építése, bővítése, valamint a fürdési célú létesítmények átalakítása és felújítása a bővítés, átalakítás és felújítás mértékében, továbbá a magánfürdő közhasználatú fürdővé átalakítása.
 - (2) Közhasználatú fürdő kizárólag az 1. mellékletben előírtaknak megfelelő higiénés és biztonsági feltételek mellett létesíthető.
 - (3) A közegészségügyi-technológiai szabályzat megfelelőségét az egészségügyi államigazgatási szerv vizsgálja.
 - (4) Közhasználatú fürdő létesítése előtt a tervezett közhasználatú fürdő közegészségügyi-technológiai szabályzatának megfelelőségét a fürdő telephelye szerint illetékes egészségügyi államigazgatási szerv igazolja, majd az üzemeltetés megkezdésekor az aktualizált közegészségügyi-technológiai szabályzatot jóváhagyja. Igazolására, majd jóváhagyására irányuló eljárás során a benyújtott dokumentációk alapján az egészségügyi államigazgatási szerv vizsgálja a közhasználatú fürdő fürdési célú létesítményeit: tápvízének fürdőzésre való alkalmasságát, közegészségügyi-technológiai követelményeknek való megfelelést, valamint a vízkezelés alkalmasságát.
 - (5) Ha szükséges a közhasználatú fürdő létesítéséhez vízjogi létesítési, üzemeltetési, fennmaradási vagy építési használatbavételi engedély, akkor a (6) bekezdés szerinti közegészségügyi-technológiai szabályzatot az engedélyezési eljárás megindítása előtt kell az egészségügyi államigazgatási szervhez a megfelelőség igazolásának céljából benyújtani.
 - (6) A közhasználatú fürdő közegészségügyi-technológiai szabályzatának tartalmi követelményeit a 2. melléklet tartalmazza.
 - (7) A közegészségügyi-technológiai szabályzat jóváhagyására irányuló eljárás lefolytatásához a 2. melléklet 1. pontja szerint elkészített dokumentációt kell benyújtani. A szabályzat jóváhagyásának feltétele a 4. § (4) bekezdése szerinti próbaüzem.

3. Fürdési célú létesítmény létesítésére vonatkozó egyéb előírások

- 4. §**
- (1) Az újonnan létesülő vagy bővítésre, átalakításra, felújításra kerülő fürdési célú létesítményeket a vonatkozó műszaki szabványoknak megfelelően kell létesíteni, valamint a bővítést, átalakítást, felújítást kivitelezni.
 - (2) A létesülő fürdési célú létesítményeket – az (5)–(7) bekezdés szerinti kivételeken kívül – az MSZ 15234 és az MSZ 15236 szabványok előírásainak megfelelő vagy azzal egyenértékű vízvezetéssel és szűrő-forgató vízkezelő technológiával kell megépíteni. Az MSZ 15234 és MSZ 15236 szabványokban nem szereplő, nem hagyományos technológiák használatát a 17. § alapján az NNGYK engedélyezi.
 - (3) A közhasználatú fürdőkben található fürdési célú létesítményekben a vízkezelő vegyszerek adagolásakor törekedni kell az automata vegyszeradagolók használatára az MSZ EN 15288-2 és az MSZ 15234 szabványnak megfelelően. Az 1-es és a 2/a típusú közhasználatú fürdőkben vegyszeradagolást automata vegyszeradagoló használatával kell végezni. Kézi adagolást csak kivételes esetekben, az MSZ 15288-2 szabvány előírásainak betartásával lehet alkalmazni.
 - (4) Az újonnan létesülő fürdési célú létesítmények technológiájának ellenőrzésére legalább kéthetes, terhelés nélküli próbaüzemet szükséges lefolytatni. A fürdővíz minőségét a próbaüzem alatt legalább két alkalommal és legalább egy hét különbséggel végzett, a 6. melléklet szerinti, teljes körű tápvíz-, szűrtvíz- és medencevíz-vizsgálattal szükséges ellenőrizni.
 - (5) Nem medencés jellegű létesítmények átfolyó üzemmódban létesíthetők. Nem medencés jellegű létesítmények vízvezetéssel és szűrő-forgató vízkezelő technológiával is létesíthetők és üzemeltethetők, ha igazolható a kezelt víz 6. mellékletben található előírásoknak való megfelelése. Erről az egészségügyi államigazgatási szerv a közegészségügyi-technológiai szabályzat jóváhagyásáról szóló határozatában dönt.
 - (6) Kád típusú medencék és kis méretű, maximum 8 m³ térfogatú és 4 m² felületű hideg vizes, 18 °C-nál nem melegebb medencék töltő-ürítő üzemmódban létesíthetők.
 - (7) Gyógyvízzel, gyógyhatású vízzel töltött medencék töltő-ürítő rendszerben a természetes gyógytényezőkről szóló kormányrendelet előírásai szerint létesíthetők.
 - (8) Fürdési célú létesítmények kommunális szennyvizét – beleértve a közhasználatú fürdőben üzemelő zuhanyozók szennyvizét, továbbá vízkezelő létesítmények öblítő vizét is – szennyvízcsatornába vagy közműpótló berendezésbe kell elvezetni. A fürdési célú létesítmények használt vize a befogadóra vonatkozó előírások betartásával, szükség esetén kezelés után vezethető el.

4. Fürdési célú létesítmények tápvizére vonatkozó előírások

- 5. §**
- (1) A fürdési célú létesítmények töltésére és vízpótlására csak olyan víz használható, amely nem tartalmaz kórokozókat vagy fizikai, kémiai, biológiai, radiológiai anyagokat az emberi egészségre káros koncentrációban.
 - (2) A fürdési célú létesítmények töltésére és vízpótlására használható: közműves ivóvíz vagy egyedi kút vize vagy a természetes gyógytényezőkről szóló kormányrendelet alapján elismert, fürdőzésre engedélyezett természetes ásványvíz, gyógyvíz vagy gyógyhatású víz.
 - (3) Egyedi kút vize az alábbi feltételekkel használható fel:
 - a) közműves ivóvíz és egyedi kút vagy kutak vizének keverése csak a jóváhagyott közegészségügyi-technológiai szabályzatban rögzített arányban és módon lehetséges,
 - b) egyedi kút kórokozómentes vize vagy kutak kevert vize vagy egyedi kút és közműves ivóvíz kevert vize akkor használható, ha eredeti állapotában vagy elkülönített műtárgyban végzett előkezelést követően megfelel a jogszabályban rögzített ivóvízminőségi követelményeknek, vagy
 - c) egyedi kút vize csak az NNGYK támogató szakhatósági állásfoglalásának megléte esetén, az abban meghatározott feltételek betartása mellett használható, a szakhatósági állásfoglalásban meghatározott követelményeket a közhasználatú fürdő közegészségügyi-technológiai szabályzatában szerepeltetni kell.
 - (4) Elismert gyógyvíz, gyógyhatású víz vízkezelés nélkül kád típusú medence esetén töltő-ürítő üzemmódban, nem medencés jellegű fürdési célú létesítmények üzemeltetésére csak átfolyó rendszerben használható.
 - (5) Gyógyhatású víz előállítása csak a jóváhagyott közegészségügyi-technológiai szabályzatban rögzített arányban és módon lehetséges.
 - (6) A (2) bekezdésben nem szereplő víztípusok felhasználásáról fürdési célú létesítmények tápvizéként az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv dönt, az ilyen típusú vizekre a vízminőségi paraméterek előírásoktól eltérő megengedhető értékét és a vizsgálatok gyakoriságát az egészségügyi államigazgatási szerv a közegészségügyi-technológiai szabályzatot jóváhagyó határozatában írja elő.

- (7) Az elismert gyógyhatású vízzel töltött, szűrő-forgató berendezés üzemeltetésének kötelezettsége alól felmentett medencék esetében a tápvíz összetételének azonosnak kell lennie a közegészségügyi-technológiai szabályzatban szereplő gyógyhatású víz összetétellel a természetes gyógtényezőkről szóló kormányrendeletben felsorolt, az engedélyezés alapjául szolgáló gyógyhatású alkotórészek koncentrációjának tekintetében, a természetes ingadozás és a mérési bizonytalanság határain belül, mely maximum 20% változás lehet az engedélyezett bázisértékhez képest.
- (8) Szűrő-forgató berendezéssel üzemeltetett fürdési célú létesítményben elismert ásvány- és gyógyvíz vagy egyedi összetételű tápvíz felhasználása esetén a kémiai paraméterek tekintetében a medencevízre vonatkozó előírásoktól való eltérést az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv a közegészségügyi-technológiai szabályzatot jóváhagyó határozatában dönt.
- (9) A közhasználatú fürdő nem közműves vízellátását biztosító kutak és források védelmére védőterületet kell létesíteni és fenntartani.
- (10) A (9) bekezdés alkalmazásában védőterület a víznyerőhelyként használt kút, forrás, vízkivételi mű védelmére szolgáló, több zónából álló védelmi rendszer, továbbá védőidom felszíni része, amelyen korlátozások, tilalmak, műszaki létesítmények szolgálják a kitermelendő, valamint a fürdésre hasznosított vízbázis védelmét.
- (11) A víznyerőhely védőterületének, védősávjának kialakítására és védőidom alkalmazására a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló rendelet rendelkezései az irányadóak.

5. A közhasználatú fürdő vízhasználatára vonatkozó szabályok

- 6.5**
- (1) Szűrő-forgató rendszer esetén a medencébe folyamatosan bevezetett víz mennyisége a terheléssel arányos lehet, de a megengedett legnagyobb terhelés 30%-ánál kisebb terheléskor sem lehet kevesebb óránként a vízfelületből számított legnagyobb terheléshez tartozó érték 50%-ánál.
 - (2) A szűrő-forgató berendezés forgatási teljesítményének meghatározása a terhelés függvényében számított maximumértékeket figyelembe véve, az érvényes szabvány előírásai alapján történik.
 - (3) Töltő-ürítő rendszer esetén minden fürdőzőre óránként legalább 1 m³ víznek kell jutnia, vagyis a fürdési célú létesítmény napi összerhelése legfeljebb annyi fő lehet, ahány m³ a bevezetett friss víz mennyisége. A medencébe folyamatosan bevezetett víz mennyisége a terheléssel arányos lehet, de a megengedett legnagyobb terhelés 30%-ánál kisebb terheléskor sem lehet kevesebb óránként a vízfelületből számított egyidejű legnagyobb terheléshez tartozó érték 30%-ánál. A folyamatos vízcsere céljából bevezetett víz mennyisége mellett a frissen feltöltött fürdési célú létesítmény térfogatának 50%-a is figyelembe vehető. Ha a fürdési célú létesítmény vizét nem cserélik naponta, az üzemidőn kívül bevezetett friss víz mennyisége is figyelembe vehető, de legfeljebb a medencetérfogat 50%-a.
 - (4) Maximum 4 m² felületű és 8 m³ térfogatú hideg vizes, azaz 18 °C-nál nem melegebb fürdési célú létesítmények a medencetérfogat 20%-ának megfelelő mennyiségű friss tápvíz üzemóránkénti bevezetése esetén töltő-ürítő rendszerben üzemeltethetőek. Szűrő-forgató technológia esetében a szűrő-forgató berendezést úgy kell méretezni, hogy óránként legalább 1 alkalommal forduljon meg a fürdési célú létesítmény vize.
 - (5) Csak az üzemi vízszintig feltöltött és folyamatos túlfolyással működő, megfelelő hidraulikával rendelkező medencét szabad használni.
 - (6) A töltő-ürítő rendszerű medencék esetén úgy kell megválasztani a vízkezelés módját és a fertőtlenítőszert a fürdővízhez, hogy
 - a) a fürdési célú létesítmény hidraulikai kialakítása megfelelően az érvényes szabvány előírásainak és
 - b) a medence töltésére használt gyógyvíz a természetes gyógtényezőkről szóló kormányrendeletben felsorolt, az engedélyezés alapjául szolgáló gyógyhatású alkotórészeinek koncentrációját a vízkezelés és a fertőtlenítés maximum 20%-ban változtassa meg.
 - (7) A szűrő-forgató berendezéssel üzemelő medencét évente legalább 2 alkalommal le kell üríteni. 50 m³-nél kisebb melegvízes, azaz 30 °C-nál melegebb pezsgő- és gyermekmedencét havonta, a 2 m³-nél kisebb pezsgőmedencét naponta kell leüríteni.
 - (8) A szűrő-forgató berendezéssel üzemelő fürdési célú létesítmény soron kívüli leeresztése és tisztítása szükséges az alábbi esetekben:
 - a) a vízminőség romlása olyan mértékű, hogy a szűrő-forgató berendezéssel gazdaságosan nem lehet helyreállítani,

- b) a fürdősi célú létesítmény fenekén vagy falán szennyezés, azaz iszap, algabevonat rakódik le, és a megfelelő tisztítóberendezés hiánya vagy hibája miatt a tisztítás üzem közben nem oldható meg, vagy
 - c) a fürdővíz rendkívüli fizikai, kémiai vagy biológiai szennyeződése esetén, valamint ha az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv elrendeli.
- (9) A szűrő-forgató berendezéssel ellátott medencék szerves vízszennyeződése, azaz széklettel, vérrel, hányadékkal történő szennyeződése esetén az MSZ EN 15288-2 szabvány előírásait kell követni.
- (10) Töltő-ürítő medencénél teljes vízcserre szükséges az alábbi esetekben:
- a) 50 m³-nél kisebb medencénél, ha a terhelés a névleges terhelés 75%-ánál nagyobb, naponta kétszer, egyéb esetben naponta,
 - b) 50 m³-es vagy annál nagyobb és 300 m³-nél kisebb fürdősi célú létesítmény esetén naponta vagy
 - c) 300 m³-nél nagyobb fürdősi célú létesítmény esetén kétnaponta.
- (11) A töltő-ürítő medence soron kívüli leeresztése, takarítása és fertőtlenítése szükséges, ha rendkívüli szennyezés, azaz hányadék, vér vagy széklet fordul elő.

6. A közhasználatú fürdő üzemeltetésére vonatkozó szabályok

- 7. §**
- (1) A közhasználatú fürdő üzemeltetésének előfeltétele, hogy a közhasználatú fürdő rendelkezzen a 3. § szerinti, a 2. melléklet 1. pontjának megfelelő tartalmú, egészségügyi államigazgatási szerv által határozatban jóváhagyott és az üzemeltetésnek megfelelően aktualizált közegészségügyi-technológiai szabályzattal, és sor kerüljön sikeres terhelés nélküli próbaüzemi időszak lefolytatására.
 - (2) Az 1-es típusú közhasználatú fürdőknél az egyidejű legnagyobb terhelhetőségre vonatkozó követelményeket a 7. melléklet tartalmazza.
 - (3) A fürdősi célú létesítmények létesítését követően az üzemeltetés megfelelőségét az egészségügyi államigazgatási szerv hatósági mintavétellel legalább egy, de maximum két hónap elteltével ellenőrzi.
 - (4) Az egészségügyi államigazgatási szerv megteszi a 18. § szerinti intézkedéseket, ha
 - a) a közhasználatú fürdő üzemeltetője a közegészségügyi-technológiai szabályzatot nem nyújtotta be e rendelet előírásai szerint,
 - b) a közegészségügyi szabályzat tartalma nem aktualizált, a tényleges állapottól eltérő vagy
 - c) a közegészségügyi-technológiai szabályzat szerinti üzemeltetés mellett nem biztosítható a közhasználatú fürdő közegészségügyi előírásoknak megfelelő üzemeltetése.

7. A közhasználatú fürdő üzemeltetésének képesítési, és felügyeletére vonatkozó biztonsági követelményei

- 8. §**
- (1) Közhasználatú fürdőt olyan természetes vagy jogi személy üzemeltethet, aki megfelel a 4. mellékletben meghatározott képesítési feltételeknek, vagy az alkalmazottai vonatkozásában biztosítja azokat.
 - (2) A közhasználatú fürdő üzemeltetője egészségügyi és biztonsági szempontból is felelős a fürdő üzemeltetéséért.
 - (3) A közhasználatú fürdő üzemeltetője a 3. mellékletben meghatározottak szerint kockázatértékelési eljárást folytat le, amelyről írásos kockázatértékelési dokumentumot készít, amelyet évente felülvizsgál és aktualizál. A kockázatértékelési dokumentum meglétét és tartalmát az egészségügyi államigazgatási szerv ellenőrzi a közegészségügyi-technológiai szabályzat megfelelőségének jóváhagyására irányuló eljárással együtt.
 - (4) Közhasználatú fürdőkben a fürdősi célú létesítmények felügyeletére vonatkozó biztonsági előírásokat az 1. melléklet 2. pontja tartalmazza.

8. Gyógyászati szolgáltatásokat nyújtó közhasználatú fürdőkre vonatkozó külön rendelkezések

- 9. §**
- (1) A fürdőgyógyászati részleget, az ahhoz tartozó fürdősi célú létesítményeket, kezelőhelyiségeket és az ezekhez rendelt kiszolgálóhelyiségeket a jogszabályban meghatározott építési előírások betartásával úgy kell kialakítani, hogy megfeleljenek a közegészségügyi előírásoknak és a betegellátás rendjének, egy funkcionális egységet képezzenek, és mozgáskorlátozottak is igénybe tudják venni.
 - (2) Fürdőgyógyászati részlegen egészségügyi szolgáltatást az egészségügyi szolgáltatás gyakorlásának általános feltételeiről, valamint a működési engedélyezési eljárásról szóló kormányrendeletben rögzített személyi és tárgyi feltételek fennállása esetén, erre a tevékenységre vonatkozó érvényes működési engedély birtokában lehet végezni.

- (3) A fürdőgyógyászati részleg szakmai vezetését a 4. mellékletben megjelölt szakorvosi szakképesítéssel rendelkező orvos láthatja el.
- (4) Fürdőgyógyászati részlegen csak a működési engedélyben felsorolt, az egészségügyi szolgáltatás gyakorlásának általános feltételeiről, valamint a működési engedélyezési eljárásról szóló kormányrendeleteknek megfelelő szakmák vagy szakmához tartozó egészségügyi szolgáltatások nyújthatóak, orvosi javaslatra és rendelvényre.

9. Közhasználatú fürdők közegészségügyi előírásai

- 10. §**
- (1) A közhasználatú fürdő üzemeltetője köteles az 5. mellékletben foglalt közegészségügyi szabályok együttes betartásával üzemeltetni a közhasználatú fürdőt.
 - (2) Az 1-es és a 2/a típusú közhasználatú fürdők légtérében a 6. mellékletben meghatározott levegőminőségi határértékeket be kell tartani.

10. Fürdési célú létesítmények vízminősége

- 11. §**
- (1) Fürdőzésre csak az alábbi feltételeknek megfelelő víz használható:
 - a) nem tartalmaz olyan mennyiségben vagy koncentrációban mikroorganizmust vagy kémiai, fizikai, biológiai, radiológiai anyagot, amely – a használati mód figyelembevételével – a fürdőzők egészségére veszélyt jelent,
 - b) a szemet, bőrt, valamint a nyálkahártyát nem irritálja,
 - c) minősége megfelel a 6. melléklet 1. pontjában előírt minőségi követelményeknek, és
 - d) darabos szennyeződéstől mentes, és érzékszervi szempontból nem kifogásolható, vagy az adott vízre nem jellemző, szokatlan változást nem mutat.
 - (2) A közhasználatú fürdő üzemeltetője folyamatos üzemviteli ellenőrzéssel és önellenőrzés keretében, akkreditált laboratóriumi vízvizsgálatokkal rendszeresen ellenőrzi a közhasználatú fürdő fürdési célú létesítményeinek vízminőségét, a 6. mellékletben előírt követelmények és gyakoriság alapján.
 - (3) Az akkreditált laboratóriumi vízvizsgálatok során a vizsgálati paraméterek kimutatását a 6. melléklet 5. pontjában megjelölt érvényes vízvizsgálati szabványok alapján kell elvégezni. Medencés jellegű fürdési célú létesítményt tartalmazó közhasználatú fürdőben a tápvízre, a medencevízre, a tisztított és a szűrt vízre vonatkozó vízminőség-ellenőrzés minimális követelményeit a 6. melléklet 4. pontja tartalmazza.
 - (4) Szűrő-forgató üzemben működő nem medencés jellegű fürdési célú létesítmények fürdővizét havi gyakorisággal, tápvizét évi gyakorisággal szükséges vizsgálni.
 - (5) Átfolyó üzemmódban üzemelő nem medencés jellegű fürdési célú létesítmény és kád jellegű fürdési célú létesítmény esetén, amennyiben az közüzemi vízszolgáltató által biztosított ivóvíz minőségű vízzel üzemel, elegendő a tápvíz évi egyszeri mikrobiológiai és kémiai vizsgálata. A közegészségügyi-technológiai szabályzatnak tartalmaznia kell a tápvíz jellemző vízminőségi adatait.
 - (6) A vízminták elemzését kizárólag az akkreditáló szerv által a fürdővízvizsgálatra akkreditált és az országos tisztifőorvos megbízásából az NNGYK által szervezett körvizsgálatokban évente és megfelelő eredménnyel részt vevő laboratórium végezheti.
 - (7) Az egészségügyi államigazgatási szerv a közhasználatú fürdő üzemeltetését, vízminőségét és higiéniés állapotát a hatósági laboratóriumi vízvizsgálattal, az önellenőrző vizsgálati eredmények folyamatos nyomon követésével és helyszíni hatósági ellenőrzés keretében ellenőrzi.
 - (8) Az egészségügyi államigazgatási szerv helyszíni ellenőrzést, valamint hatósági vízminőség-ellenőrző vizsgálatot végez, vagy erre akkreditált laboratóriummal végeztet a 6. melléklet szerinti paraméterekre, és vizsgálja az e rendeletben foglaltak betartását, az alábbiak szerint:
 - a) az 1-es típusú közhasználatú fürdők esetében félévente egyszer, szezonálisan üzemelő fürdőknél évi egyszer;
 - b) a 2-es és a 3-as típusú közhasználatú fürdőkben saját ütemterv szerint, de a 2/a típusú közhasználatú fürdőknél legalább évi egyszer, a 2/b típusú és a 3-as típusú közhasználatú fürdőkben legalább két évente egyszer;
 - c) soron kívül, ha üzemeltetői eredmények alapján indokolt.
 - (9) Szezonálisan üzemelő közhasználatú fürdők esetén az üzemeltető előzetesen, legalább egy hónappal korábban tájékoztatja az egészségügyi államigazgatási szervet a tervezett nyitás időpontjáról. A (7) bekezdésben meghatározottakon túl a tervezett nyitás előtt az egészségügyi államigazgatási szerv helyszíni ellenőrzést tart.

11. Szaunák, gőzfürdők létesítésére és üzemeltetésére vonatkozó közegészségügyi előírások

- 12. §** (1) Szauna és gőzfürdő a hatályos vonatkozó műszaki szabványoknak megfelelően, valamint az alábbi előírások betartásával létesíthető:
- sima és könnyen takarítható belső felület biztosítása,
 - a közelében illemhely, tisztasági zuhany, és ha az hideg vizet nem biztosít, a test hűtését szolgáló berendezés vagy merülőmedence biztosítása,
 - szauna és gőzfürdő helyiségekben hőmérők és időmérők biztosítása,
 - megfelelő szellőzés biztosítása,
 - kifelé nyíló és könnyen nyitható ajtó biztosítása, tömör ajtó esetén átlátszó betekintőnyílással, és
 - a szauna-, gőzfürdőhelyiségekben az üzemeltető köteles gondoskodni vészjelző berendezés elhelyezéséről.
- (2) Szauna és gőzfürdő az alábbi előírásoknak megfelelően üzemeltethető:
- a szauna, gőzfürdő közelében elsősegélynyújtó felszerelésnek kell rendelkezésre állnia,
 - a szaunában, gőzfürdőben az üzemeltető által biztosított textíliát csak fertőtlenítő mosás és vasalás után lehet újra használni,
 - az üzemeltető kifüggesztett tájékoztatóban köteles a vendég figyelmét felhívni a szauna, gőzfürdő általános üzemeltetési rendjére, továbbá arra, hogy a szolgáltatást csak saját felelősségére használhatja,
 - a szaunában és gőzfürdőben programok szervezése kizárólag szaunamesteri végzettséggel rendelkező személyzet koordinálása mellett végezhető,
 - a szauna, gőzfürdő műszaki állapotát az üzemeltető rendszeresen ellenőrzi, szükség esetén gondoskodik a karbantartásról,
 - a szaunát, gőzfürdőt naponta takarítani és fertőtleníteni kell, és
 - a szaunák üzemeltetése során biztosítani szükséges, hogy a hőmérséklet ne haladja meg a 100 °C-ot, gőzkabinok üzemeltetése során biztosítani szükséges, hogy a hőmérséklet ne haladja meg az 50 °C-ot.

12. Vizes játszóterek létesítésére és üzemeltetésére vonatkozó közegészségügyi szabályok

- 13. §** (1) A vizes játszóterek elemei az általuk képviselt közegészségügyi kockázat mértékét figyelembe véve A, B, C és D besorolás alapján osztályozhatók, az alábbiak szerint:
- A típusú vizes játszótér: jellemzően nincs jelentős érintkezés a vízzel a felhasználó részéről,
 - B típusú vizes játszótér: jellemzően csak a kéz érintkezik a vízzel,
 - C típusú vizes játszótér: jellemzően teljes testfelület érintkezik a vízzel, de nem folyamatosan,
 - D típusú vizes játszótér: medence jellegű létesítmény, ahol a teljes testfelület folyamatosan érintkezik vagy érintkezhet a vízzel.
- A vizes játszótér egészének besorolása megegyezik a benne található legmagasabb besorolású elem típusával.
- (2) A vizes játszóterek helyszínét olyan módon kell megválasztani és kialakítani, hogy védett vagy védhető legyen a külső szennyezésektől.
- (3) Vizes játszóterek tápvizeként csak ivóvíz minőségű víz használható. A tápvíznek meg kell felelnie a 6. melléklet 1. táblázata szerinti követelményeknek. Tápvízként használható közműves ivóvíz vagy egyedi kút vize, ha természetes állapotában vagy vízkezelést követően megfelel az ivóvízminőségi követelményeknek. Az egyedi kút vizét fertőtleníteni kell. Az egyedi kút tápvízként használt vízében megfelelő maradék fertőtlenítőszer-szintet, azaz 0,2–0,4 mg/l szabad aktív klórszintet vagy azzal ekvivalens alternatív fertőtlenítőszer-szintet kell biztosítani.
- (4) A vizes játszóterek átfolyó rendszerben üzemelhetnek, és csak nem medencés jellegű fürdési célú létesítményekkel. Vizes játszóterek akkor üzemeltethetők szűrő-forgató technológiával, ha a szűrt víz minősége megfelel a 6. melléklet 2. és 4. táblázata szerinti követelményeknek, és a rendszerben lévő víz minősége megfelel a 6. melléklet 2. és 4. táblázata szerinti medencevíz-követelményeknek. Szűrő-forgató technológiával üzemelő vizes játszótereken üzemeltethető medencés jellegű fürdési célú létesítmény is. A B típusú létesítményeket átfolyó, a C és a D típusú létesítményeket szűrő-forgató rendszerrel kell kialakítani. Az alkalmazott szűrő-forgató vízkezelő technológiának meg kell felelni a hatályos vonatkozó szabványoknak.
- (5) A vizes játszótéreket pangó vízterek nélkül kell kialakítani. A C típusú létesítményeket a felszínen összegyűlő víz folyamatos elvezetésének biztosításával kell kialakítani. A felszínen összegyűlő víz mélysége az 5 cm-t nem haladhatja meg.
- (6) A vizes játszóterek elfolyó vizét és a szűrők visszamosó vizét szennyvízcsatornára kell vezetni. Az A és a B típusú létesítmények vegyszermentes elfolyó vize felhasználható a zöldterületek locsolására.

- (7) A vizes játszótérek kialakítása és üzemeltetése során az alábbi feltételek betartása szükséges:
- a víz hőmérséklete az A és a B típusú létesítmények esetén a 25 °C-ot nem haladhatja meg,
 - kialakítása során nyilvántartásba vett vagy engedélyezett fürdővízzel közvetlenül érintkező anyagok, termékek és fürdővízkezelő technológiák használhatóak fel, amelyek nem okozzák a víz minőségének romlását, és nem támogatják a mikroorganizmusok növekedését,
 - a közlekedésre használt felületeket csúszásmentesen kell kialakítani,
 - állat nem vihető be, az üzemeltetőnek gondoskodnia kell a vadon élő állatok lehetőség szerinti távoltartásáról,
 - ivási és ivóvízes kézmosási lehetőséget, valamint illemhelyet, a C és a D típusú vizes játszótérekön zuhanyozási lehetőséget is kell biztosítani,
 - a használatával összefüggő szabályokat az üzemeltető házi rendben köteles rögzíteni, amelyet a helyszínen jól látható helyen ki kell függeszteni,
 - az üzemeltetőnek gondoskodnia kell a vizes játszótér és a kiszolgáló létesítmények rendszeres takarításáról és karbantartásáról, melynek gyakoriságát a közegészségügyi-technológiai szabályzatban rögzíteni kell,
 - a megengedett egyidejű legnagyobb terhelhetőség 1 fő/m²,
 - az üzemeltető a 2. melléklet 1. pont 1.3. alpontja szerinti tartalmi elemekkel közegészségügyi-technológiai szabályzatot készít, és
 - az üzemeltető üzemnaplót vezet a 2. melléklet 2. pont 2.5. alpontja szerinti tartalmi elemekkel.
- (8) A vizes játszótérek tápvízének minőségét évente egyszer az üzemeltető ellenőrzi. Nem hálózati ivóvízzel üzemeltetett vizes játszótér esetén évente kétszer szükséges vizsgálatni. Szezonálisan üzemelő vizes játszótér esetén a vizsgálatot a nyitás előtt 2–4 héttel kell elvégezni.
- (9) A szűrő-forgató vízkezelő technológiával üzemelő vizes játszótérek vízminőségét az üzemeltető ellenőrzi havonta történő mintavétellel. A C és a D típusú elemekben a pH-t és a maradék fertőtlenítőszer-szintet naponta kétszer kell ellenőrizni. A vizes játszótérhez kapcsolódó, 20 cm-nél nagyobb vízmélységű D típusú (medencés jellegű) elemek vízminőség ellenőrzésére a fürdővízre vonatkozó előírásokat kell alkalmazni.
- (10) Átfolyó rendszerben üzemelő vizes játszótér esetén a rendszerben levő víz minőségét évente egyszer a 6. melléklet 4. táblázatában foglalt követelmények alapján szükséges ellenőrizni valamely vízzel telt elemből.
- (11) A 20 °C-nál melegebb vizet tartalmazó, aeroszolképző elemek Legionella-fertőzési kockázatot jelentő közegnek minősülnek, így az ezeket alkalmazó létesítményeknek jogszabály szerinti Legionella-kockázatbecslést kell készíteni. A kockázatbecslést évente vagy az egyes közegek üzemeltetését érintő változás esetén 30 napon belül felül kell vizsgálni. Valamennyi típusba tartozhatnak kockázatot jelentő elemek, de az aeroszolképző D típusú elemek fokozott kockázatúnak minősülnek, így ezek esetén a Legionella-vizsgálat is kötelező.

13. A közhasználatú fürdő üzemeltetőjének adatszolgáltatási kötelezettségei

- 14. §**
- (1) A HUMVI rendszerbe az NNGYK, az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv, továbbá az üzemeltető és az üzemeltető vagy az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv által megbízott laboratórium tölti fel az adatokat.
 - (2) A HUMVI rendszerbe a közhasználatú fürdők üzemeltetői és az általuk megbízott vízvizsgálatra akkreditált laboratórium a (3)–(5) bekezdésben foglaltak szerint rögzít adatokat.
 - (3) Az üzemeltető gondoskodik arról, hogy az általa végzett és végeztetett valamennyi fürdővízre vonatkozó akkreditált laboratóriumi vízvizsgálat eredménye az adatok rendelkezésre állását követő 5 napon belül a HUMVI rendszerbe feltöltésre kerüljön. Az üzemeltető az adatok feltöltésével a tájékoztatási kötelezettségének eleget tesz az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv felé.
 - (4) Az üzemeltető azonnali tájékoztatást ad a HUMVI rendszeren keresztül is minden olyan eseményről és adatról, ezen belül műszaki biztonsági és vízminőségi nem megfelelőségre vonatkozó adatról, amely a fürdővendégek egészségkockázatának gyanúját veti fel.
 - (5) Az üzemeltető adatváltozás esetén, de legalább évente egyszer, tárgyév december 10. napjáig frissíti a HUMVI rendszerben rá vonatkozó, alap- és fő műszaki adatokat.
 - (6) A fürdővízre vonatkozó, valamennyi hatósági vízminőség-ellenőrző vizsgálat eredményét az adatok rendelkezésre állását követő 5 napon belül az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv által megbízott laboratórium a HUMVI rendszerben rögzíti. A laboratórium által rögzített adatokat az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv jóváhagyja.
 - (7) Az országos tisztifőorvos minden év április 30. napjáig országos összefoglaló jelentésben értékeli és honlapján nyilvánosságra hozza a közhasználatú fürdők vízminőségét és egészségkockázati helyzetét.

- (8) A természetes személy üzemeltető a vizsgálati eredményeket az adatok rendelkezésre állását követő 5 napon belül megküldi az illetékes egészségügyi államigazgatási szervnek.

14. A fürdővízzel érintkező anyagokra vonatkozó előírások

- 15. §**
- (1) A közhasználatú fürdő üzemeltetője intézkedik, hogy a fürdővíz előállítása során a vízzel érintkezésbe kerülő anyagok, termékek, a vízkezelési eljárások ne veszélyeztessék az emberi egészséget és a víz minőségét.
 - (2) Magyarország területén csak e rendeletnek megfelelő, fürdővízzel érintkezésbe kerülő anyagok, termékek és technológiák, valamint a biocid termékek engedélyezésének és forgalomba hozatalának egyes szabályairól szóló kormányrendelet alapján engedélyezett felület- és víz-fertőtlenítőszeresek hozhatók forgalomba és használhatók.
 - (3) A fürdővízzel közvetlenül érintkező anyagok, termékek bejelentéséről és a fürdővíz kezelésére alkalmazni kívánt technológiák vízbiztonsági engedélyéről az NNGYK nyilvántartást vezet, és azt a honlapján közzéteszi.
 - (4) A fürdővízzel közvetlenül érintkező anyagok, termékek bejelentésének, a technológiák fürdővízbiztonsági engedélyének meglétét, az engedélyben foglalt előírások teljesülését, a tájékoztatási kötelezettség betartását a területileg illetékes egészségügyi államigazgatási szerv és az NNGYK ellenőrzi.
 - (5) Ha egy már nyilvántartásban lévő anyagot, terméket vagy fürdővízbiztonsági engedéllyel rendelkező technológiát az NNGYK közegészségügyi szempontból kockázatosnak ítél meg, a fürdővízzel érintkező anyagból kioldódó szennyező anyagok jelenléte, mikrobiológiai minőségromlás, továbbá kellemetlen szaganyagok és szennyező anyagok fürdővízbe kerülése miatt a bejelentőt vagy engedélyest további vizsgálatokra kötelezi ennek megállapítása céljából.
 - (6) Az NNGYK az anyagot, terméket a nyilvántartásból törli, vagy a fürdővízbiztonsági engedélyt visszavonja, ha az (5) bekezdés szerinti további vizsgálatok eredménye indokolja.
 - (7) Az (5) bekezdésben foglaltaktól eltérően az NNGYK további vizsgálatok elrendelése nélkül, haladéktalanul visszavonja a fürdővízbiztonsági engedélyt, és törli az anyagot, terméket a nyilvántartásból, ha a közegészségügyi kockázat olyan magas, hogy a kockázatcsökkenés lehetősége a további vizsgálatok eredményétől sem várható.
- 16. §**
- (1) Az első hazai forgalmazást megelőzően a forgalomba hozónak a 8. melléklet 1. pont 1.1. alpontjában foglalt, a fürdővízzel közvetlenül érintkező anyagokat, termékeket az NNGYK felé be kell jelenteni a 8. melléklet 2. pontjában előírt követelményeknek megfelelően. A nyilvántartásba vételre nem köteles termékcsoportok felsorolását a 8. melléklet 1. pont 1.2. alpontja tartalmazza.
 - (2) A kérelem tartalmi követelményeit a 8. melléklet 2. pontja tartalmazza.
 - (3) A kérelmezőnek és továbbforgalmazás esetén a továbbforgalmazónak is tájékoztatási kötelezettsége van a fürdősi célú létesítmények vízellátásában vízzel közvetlenül érintkező anyagok, termékek forgalmazáskor, továbbforgalmazáskor a nyilvántartott anyag, termék közegészségügyi felhasználási feltételeire vonatkozóan.
 - (4) A nyilvántartásba vett anyagok, termékek közegészségügyi felülvizsgálatát a kérelmezőnek ötévente az NNGYK-nál kell kérelmezni, kivéve ha az NNGYK a nyilvántartásba vétel során emelkedett közegészségügyi kockázat miatt rövidebb egy-, kettő vagy hároméves időt nem határoz meg.
 - (5) A felülvizsgálati kérelem tartalmi követelményeit a 8. melléklet 3. pontja tartalmazza.
 - (6) A nyilvántartásba vételkor fennálló feltételek, adatok megváltozása miatt a nyilvántartás adattartamának módosítása kérelmezésének elmulasztása, a bebizonyosodott nemmegfelelőség, valamint a kötelező felülvizsgálat elmulasztása a nyilvántartásból való törlést vonja maga után. A nyilvántartásból törölt elemeket a törlés indoklásával együtt az NNGYK a honlapján közzéteszi.
 - (7) A nyilvántartás adatainak módosítását a kérelmező kérelmezheti
 - a) a kérelemben szereplő, értékelést nem igénylő adatokban bekövetkező változás esetén vagy
 - b) a nyilvántartásba vett termékcsalád új típussal történő kiegészítése esetén, ha a termékben felhasznált fürdővízzel érintkező anyagok és azok gyártója megegyezik.
- 17. §**
- (1) A 8. melléklet 1. pont 1.3. alpontjában felsorolt, fürdősi célú létesítmény vízellátásában alkalmazni kívánt technológiákat az NNGYK fürdővízbiztonsági szempontból engedélyezi.
 - (2) A fürdővízbiztonsági engedélyt az első hazai forgalmazást megelőzően a forgalomba hozónak kell az NNGYK-nál kérelmezni.
 - (3) A kérelem tartalmi követelményeit a 8. melléklet 2. pontja tartalmazza.
 - (4) Az engedély kérelemre történő módosítására lehetőség van az engedélyes alapadataiban bekövetkező változás miatt.

- (5) Az engedélyezett technológiák közegészségügyi felülvizsgálatát az engedélyesnek, ha az engedély ettől eltérő időt nem határoz meg, ötévente az NNGYK-nál kell kérelmezni.
- (6) A felülvizsgálati kérelem tartalmi követelményeit a 8. melléklet 3. pontja tartalmazza.
- (7) A felülvizsgálat során az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása miatt a módosítás kérelmezésének elmulasztása, a bebizonyosodott nemmegfelelőség az engedély visszavonását vonja maga után.
- (8) Az engedélyesnek tájékoztatási kötelezettsége van forgalmazáskor, továbbforgalmazáskor a fürdővízbiztonsági engedéllyel rendelkező technológia felhasználási feltételeire vonatkozóan.
- (9) Az NNGYK az engedélyt hivatalból visszavonja, ha
 - a) az engedélyes az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozását nem jelenti be, vagy
 - b) a felülvizsgálat eredménye alapján engedély nem adható.
- (10) A fürdővízbiztonsági engedély módosítását az engedélyes kérelmezheti
 - a) az engedélyben szereplő, értékelést nem igénylő adatokban bekövetkező változás esetén vagy
 - b) az engedélyezett termékcsalád új típussal történő kiegészítése esetén, ha a fürdővízzel érintkező anyagok és azok gyártója megegyezik.

15. Intézkedések

- 18. §**
- (1) Az e rendelet előírásainak való megfelelést a közhasználatú fürdő helye szerint illetékes egészségügyi államigazgatási szerv ellenőrzi.
 - (2) Ha az egészségügyi államigazgatási szerv ellenőrzése során megállapítja, hogy e rendelet előírásait az üzemeltető nem tartja be, és ezzel veszélyezteti a fürdővendégek testi épségét és egészségét, vagy nem képes a közhasználatú fürdő üzemeltetésében keletkezett hibát, üzemzavart a fürdővendégek testi épségének és egészségének veszélyeztetése nélkül elhárítani, vagy a hibás egységet biztonságosan üzemem kívül helyezni, a közhasználatú fürdő, valamint érintett részlegének működését az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv felfüggeszti, rendelkezik a forgalom előli elzárásáról, a szolgáltatás szüneteltetéséről.
 - (3) Ha e rendelet előírásait az üzemeltető műszaki meghibásodás miatt vagy egyéb okból nem tudja betartani, vagy a közhasználatú fürdő üzemeltetője nem képes a közhasználatú fürdő üzemeltetésében keletkezett hibát, üzemzavart a fürdővendégek testi épségének és egészségének veszélyeztetése nélkül elhárítani, vagy a hibás egységet biztonságosan üzemem kívül helyezni, a közhasználatú fürdőt, valamint érintett részlegét a forgalom elől el kell zárni, továbbá a szolgáltatást szüneteltetni kell.
 - (4) Az üzemeltető a (3) bekezdésben meghatározott esetekben az egészségügyi államigazgatási szervet haladéktalanul értesíti, és tájékoztatást ad a megtett intézkedésekről. A fürdősi célú létesítmény üzemelését fel kell függeszteni
 - a) ha közegészségügyi szempontból jelentős mikrobiológiai vagy kémiai határérték-túllépés fordul elő,
 - b) ha a határérték-túllépésre vezető okokat a műszaki felülvizsgálat során nem lehet megszüntetni, vagy
 - c) a határérték-túllépés tényére tekintet nélkül, ha az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv megítélése szerint egészséget veszélyeztető, tömeges, súlyos mértékű közegészségügyi-járványügyi kockázat áll fenn.
 - (5) A mikrobiológiai vagy kémiai paraméterek határértékeinek jelentős vagy ismételt túllépése esetén az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv elrendelheti a közhasználatú fürdő érintett létesítményeinek hozzá kapcsolódó kiszolgáló egységek műszaki felülvizsgálatát.
 - (6) Az egészségügyi államigazgatási szerv a 11. §-ban előírtnál nagyobb terjedelmű és gyakoriságú vizsgálatot, illetve az üzemeltetési körülmények megváltoztatását is előírhatja közegészségügyi-járványügyi indokokkal az alábbi esetekben:
 - a) a helyszíni és laboratóriumi vizsgálatok addigi eredményeinek nem megfelelő dokumentálása,
 - b) rendszeres vagy jelentős határérték-túllépés miatt kifogásolt bakteriológiai és kémiai vizsgálati eredmények,
 - c) a fürdősi célú létesítmény rendszeres túlterheltsége vagy a közhasználatú fürdő-terhelés nem megfelelő vagy nem elégséges dokumentációja,
 - d) az előírt és a jóváhagyott közegészségügyi-technológiai szabályzatban rögzített műszaki paraméterek – különösen a forgatási teljesítmény, napi vízpótlásra használt tápvíz mennyisége, vízcseré – nemteljesülése,
 - e) a fertőtlenítés instabilitása akár a fertőtlenítőszer-tartalom mérési eredményei, akár a bakteriológiai vizsgálati eredmények alapján, vagy
 - f) fürdővíztől eredő fertőző megbetegedés gyanúja.
 - (7) A mikrobiológiai paraméterek határértékeinek jelentős túllépését jelenti a határérték legalább tízszeres – nulla határértéknél a kimutatási határ legalább tízszeres – túllépése. Kémiai paraméterek határértékeinek jelentős túllépését jelenti a határérték legalább kétszeres túllépése.

- (8) Rendszeres nemmegfelelőségnek számít, ha a tárgyi időponttól visszafelé számítva egy éven belül a vizsgált minták több mint 30%-ánál fordult elő nemmegfelelőség.

16. Záró rendelkezések

- 19. §** (1) Ez a rendelet – a (2) bekezdésben foglalt kivétellel – a kihirdetését követő napon lép hatályba.
(2) Az 1–14. §, a 18–23. §, valamint az 1–7. melléklet az e rendelet kihirdetését követő 120. napon lép hatályba.
- 20. §** (1) Az e rendelet hatálybalépésekor azok a már működő, 2/b és 3-as típusú közhasználatú fürdők, amelyek e rendelet előírásait nem teljesítik, az e rendeletben foglalt előírásoknak legkésőbb az e rendelet hatálybalépésétől számított második év végéig kell megfelelniük.
(2) E rendelet hatálybalépésekor már működő közhasználatú fürdőknek a 4. § (3) bekezdésében foglaltaknak az e rendelet hatálybalépésétől számított két éven belül kell eleget tenniük.
(3) E rendelet hatálybalépésekor már működő közhasználatú fürdőknek a 8. § (3) bekezdésében foglaltaknak az e rendelet hatálybalépésétől számított két éven belül kell eleget tenniük.
(4) E rendelet hatálybalépésekor már működő közhasználatú fürdőknek az 1. melléklet 1. pont 1.4.1. alpontjában foglalt előírásoknak, valamint az előzuhany vonatkozásában az 1.4.2. és 1.4.3. alpontjában foglalt előírásoknak az e rendelet hatálybalépésétől számított két éven belül kell megfelelniük.
(5) E rendelet hatálybalépésekor már működő közhasználatú fürdők fürdési célú létesítményeinek az 1. melléklet 1. pont 1.4.6.1–1.4.6.3. alpontjában foglalt előírásoknak az e rendelet hatálybalépésétől számított két éven belül kell eleget tenniük.
(6) E rendelet hatálybalépésekor már működő 1-es és 2/a típusú közhasználatú fürdőknek a 6. melléklet 1–4. pontja szerinti vízminőségre vonatkozó előírások közül az újonnan bevezetett követelményeknek az e rendelet hatálybalépését követő egy éven belül kell megfelelni.
(7) E rendelet hatálybalépésekor már működő azon közhasználatú fürdők, amelyek fürdési célú létesítményei töltő-ürítő üzemmódban működnek, de e rendelet értelmében szűrő-forgató technológia létesítésére és üzemeltetésére kötelezettek, a fürdési célú létesítmény soron következő felújításakor, de legkésőbb öt éven belül kötelesek a szűrő-forgató technológia létesítésére.
(8) E rendeletben szabályozott képzésekre vonatkozó előírások csak az e rendelet hatálybalépését követően indított képzésekre vonatkoznak, az e rendelet hatálybalépését megelőzően szerzett végzettségekre nem vonatkoznak.
(9) A 6. melléklet 6. pontja szerinti, levegőminőségre vonatkozó előírásoknak az e rendelet hatálybalépését követő harmadik évtől kezdve kell megfelelni.
(10) A 14. § szerinti HUMVI rendszerbe történő adatszolgáltatásnak először az e rendelet hatálybalépését követő második év január 1-től kell eleget tenni.
(11) E rendeletben foglalt feladatok gyakorlati végrehajtásához szükséges ismeretekről és követelményekről az országos tisztifőorvos módszertani útmutatót ad ki. A módszertani útmutatót az NNGYK az e rendelet hatálybalépését követő hat hónapon belül a honlapján közzéteszi.
(12) E rendelet hatálybalépésével vizsgálandó új vízminőségi paraméterek vizsgálatát – a (6) bekezdésben foglaltak figyelembevételével – legkésőbb az e rendelet hatálybalépésétől számított egy éven belül kell megkezdeni, az új vízminőségi paraméterek határértékeinek legkésőbb az e rendelet hatálybalépésétől számított két év elteltével kell megfelelni. A vizsgálandó mikrobiológiai paraméterek 6. melléklet 2. és 3. táblázatában rögzített új határértékeinek legkésőbb az e rendelet hatálybalépését követő egy éven belül kell megfelelni, addig az MSZ 13690-3 szabvány előírásai szerinti vízminőséget szükséges biztosítani.
(13) Az e rendelet hatálybalépése előtt létesült közhasználatú fürdők a 7. § (1) bekezdésében előírt közegészségügyi-technológiai szabályzatot az e rendelet hatálybalépésétől számított 2 éven belül elkészítik, terhelés nélküli próbaüzemi időszak lefolytatására azonban nem kötelesek.
(14) Az egészségügyi államigazgatási szerv 11. § (8) bekezdés b) pontja szerinti ellenőrzési kötelezettsége az e rendelet hatálybalépésétől számított 2 év elteltével alkalmazandó.
(15) A Legionella-paraméter meghatározására az e rendelet hatálybalépését követő negyedik évig az MSZ EN ISO 11731-2:2008 szabvány is alkalmazható.

- 21. §** Ez a rendelet a belső piaci szolgáltatásokról szóló, 2006. december 12-i 2006/123/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.
- 22. §** (1) E rendelet tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i (EU) 2015/1535 európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.
- (2) E rendelet tervezete 2. melléklet 1.2.1.3. pontjának a belső piaci szolgáltatásokról szóló, 2006. december 12-i 2006/123/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 15. cikk (7) bekezdése szerinti előzetes bejelentése megtörtént.
- 23. §** Hatályát veszti
- a) a közfürdők létesítéséről és működéséről szóló 121/1996. (VII. 24.) Korm. rendelet,
- b) a közfürdők létesítésének és üzemeltetésének közegészségügyi feltételeiről szóló 37/1996. (X. 18.) NM rendelet.

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

1. melléklet az 510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

Közhasználatú fürdők higiéniai és biztonsági előírásai

1. Higiénés előírások:
- 1.1. A közhasználatú fürdő valamennyi helyiségének rágcsáló- és rovarmentességéről a közhasználatú fürdő üzemeltetője köteles gondoskodni.
- 1.2. A fürdőben használt üzemeltető által biztosított textíliát csak fertőtlenítő mosás és vasalás után lehet újra használni.
- 1.3. A fürdőre vonatkozó házirendet a fürdő bejáratánál a fürdővendégek számára olvasható betűméretben, jól látható helyen ki kell függeszteni.
- 1.4. Az 1-es típusú, valamint a 6 fő befogadóképesség feletti medencés jellegű fürdési célú létesítménnyel rendelkező 2/a típusú közhasználatú fürdőkben a fentiek mellett betartandó:
- 1.4.1. Fedett 1-es típusú közhasználatú fürdők esetén az egyidejű befogadóképességnek megfelelő számú öltözőszekrénynek vagy egyéni tárolónak kell rendelkezésre állnia. Nyitott közhasználatú fürdők esetén az egyidejű befogadóképesség alapján, 100 főnként egy belátástól elzárt, öltözésre alkalmas férőhelyet kell biztosítani. Az öltöző minimális alapterülete 6 m².
- 1.4.2. A fürdőkben az egyidejű befogadóképességnek megfelelő számú hideg-meleg vizes zuhanyozót kell létesíteni, az 1. táblázatban szereplő minimális számban. A zuhanyzók közül tisztasági zuhanyoknak azok minősülnek, ahol a zuhany nemenként elkülönített, belátástól elzárt, fürdőruha nélküli szappanos mosakodásra alkalmas. A tisztasági zuhanyoknál szappant vagy tisztálkodószert kell biztosítani.

1. táblázat

	A	B	C	D	E	F	G
1	egyidejű befogadóképesség (fő)		6–50	51–200	201–1000	1001–	
2	zuhanyzók minimális száma	Tisztasági zuhany, nemenként	2	3	1/50 fő	1/75 fő, de legalább 20	
3		Előzuhany ezen felül	2	4	1/50 fő	1/75 fő, de legalább 20	Előzuhany kizárólag szaunát, gőzfürdőt üzemeltető fürdők esetén nem szükséges

- 1.4.3. Szabadtéri épített közhasználatú fürdők esetén 100 főnként egy-egy tisztasági és előzuhany céljára megfelelő zuhanyállást kell létesíteni.
- 1.4.4. A teljes nyitvatartási időben a megengedett egyidejű legnagyobb fürdővendégszámnak megfelelő, a jogszabály szerinti, nemenként elkülönített, térítésmentes és tisztán tartott illemhelyet kell üzemeltetni.
- a) Biztosítani kell a folyamatos és ingyenes WC-papír-ellátást, és legalább a WC-k számának harmadát kitevő számú, folyékony szappannal feltöltött adagolókkal felszerelt kézmosót.
- b) Új építésű fürdő esetén minden WC-csoporthoz zuhanyozócsoportot kell létesíteni, a WC-k számának legalább felét kitevő számú tisztasági zuhany céljára megfelelő zuhanyállással. Az újonnan létesülő fürdők esetén a zuhanyzócsoporthoz beleszámít a zuhanyok számába.
- 1.4.5. Az illemhelyeket és a zuhanyzókat tisztán kell tartani, és használatukat a közhasználatú fürdő szolgáltatásait igénybe vevő személy (a továbbiakban: fürdővendég) részére térítésmentesen, folyamatosan biztosítani kell.
- 1.4.6. A fürdési célú létesítményeknél biztosítani kell, hogy a fürdőmedence csak lábmosón keresztül legyen elérhető. Amennyiben ez nem megoldható, úgy a medence bejáróhoz kell külön lábmosómedencét létesíteni.
- 1.4.6.1. Amennyiben a lábfertőtlenítés lábmosómedencén keresztül történik, akkor a lábmosó átfolyó rendszerű legyen, óránként legalább kétszeres vízcserével, és a víz tartalmazzon fertőtlenítőszeret, amely vízforgatással vagy a fertőtlenítőszer-tartalmú medencevíz lábmosón át történő túlfolyásával is biztosítható. A lábmosó legkisebb mérete a haladás irányában 1,3 méter legyen új építésű fürdő esetén – meglévő fürdőknél egyedi elbírálás szerint –, szélessége a járófelülettel és a bejárati nyílás teljes szélességével egyezzen meg. A lábmosómedence mélysége legalább 15 cm, a vízmélysége legalább 10 cm legyen, és legalább egyik oldalán korlátot kell biztosítani.
- 1.4.6.2. Beltéri fürdési célú létesítmény esetében, amennyiben a medencetérbe való belépés helyén van lábmosó, a medencebejáróhoz nem szükséges külön zuhany, lábmosó kialakítása.
- 1.4.6.3. Ha a medencetérbe előzuhanyon keresztül lehet csak bejutni, lábmosót nem kell létesíteni.
- 1.4.7. A szűrő-forgató rendszer és az élménygépészet csőrendszerét úgy kell tervezni, hogy ne legyenek benne pangó csőszakaszok, és az élményberendezések vezetékai teljesen leüríthetőek legyenek. Az üzemeltetés során gondoskodni kell arról, hogy a nem állandóan üzemben lévő, vizet vagy levegőt szállító csőszakaszokon is rendszeres legyen a fertőtlenítőszeret tartalmazó víz átáramlása. Biztosítani kell a kezelt víz folyamatos átáramoltatását vagy a csőszakaszok rendszeres kényszer üzembe helyezését a napi üzemkezdés előtt 15 perccel, és napközben is, legalább 3 óránkénti

- gyakorissággal. Folyamatosan, a csúcsterhelések időszakában is fenn kell tartani a megfelelő fertőtlenítőszer-koncentrációt.
- 1.4.8. A közhasználatú fürdőben biztosítani kell a tisztántarthatóság és a fertőtleníthetőség műszaki feltételeit.
 - 1.4.9. A fürdési célokat szolgáló valamennyi helyiséget nyitvatartási idő után naponta kell kitakarítani és az országos tisztifőorvos által engedélyezett fertőtlenítőszeret tartalmazó oldattal fertőtleníteni (a továbbiakban: fertőtlenítőszeres oldat).
 - 1.4.10. A fürdők területén a látogatottságnak és a terület nagyságának megfelelő számú zárt szemétyűjtő tartályt kell elhelyezni. A szemétyűjtők napi és szükség szerinti ürítéséről, takarításáról vagy a műanyag zsákok cseréjéről gondoskodni kell.
 - 1.4.11. A fürdő fürdővendégek által rendszeresen használt berendezési tárgyait, így különösen a korlátokat, kapaszkodókat, a fürdővendégek pihenését szolgáló berendezési tárgyakat naponta egyszer fertőtlenítőszeres oldattal le kell mosni.
 - 1.4.12. A lábrácsok gumiból vagy műanyagból készüljenek, fa lábrácsot – szauna kivételével – alkalmazni nem szabad.
 - 1.4.13. A fürdési célú létesítményeket úgy kell kitakarítani, hogy zsírcsík, egyéb szilárd szennyezés vagy lepedék a felületeken ne maradjon és fertőtlenített legyen. A fertőtlenítőszer alkalmazását követően, öblítéssel a fertőtlenítőszer-, zsírdózszer-maradékot el kell távolítani.
 - 1.4.14. A fürdési célú létesítmények fertőtlenítését a 6. § által meghatározott gyakorisággal elvégzett teljes vízcserek alkalmával, fertőtlenítőszeres oldattal kell elvégezni.
- 1.5. A 2/b és a 3-as típusú közhasználatú fürdők esetén:
A fürdő üzemeltetési előírásait az üzemeltetőnek a közegészségügyi technológiai szabályzatban és a házirendben kell rögzítenie.
2. Biztonsági előírások
- 2.1. A baleset, sérülés vagy üzemzavar esetén értesítendő személy nevét a fürdőben jól látható módon ki kell függeszteni.
 - 2.2. A balesetokról és a rosszulletekről naplót kell vezetni. Súlyosabb sérülés vagy rosszullet esetén azonnal orvost vagy mentőt kell hívni.
 - 2.3. A kádfürdőhelyiségekben az üzemeltető köteles gondoskodni vészcsengő, illetve vészjelző berendezések elhelyezéséről.
 - 2.4. A közhasználatú fürdő vendégeinek és alkalmazottainak biztonságáról a közhasználatú fürdő üzemeltetője a mindenkor érvényes szabvány, illetve az alkalmazottak esetén a munkavédelemről szóló jogszabály szerint köteles gondoskodni.
 - 2.5. Az 1-es típusú közhasználatú fürdő és a 6 fő befogadóképességet meghaladó medencés jellegű fürdési célú létesítménnyel rendelkező 2/a típusú közhasználatú fürdő biztonsági előírásai:
 - 2.5.1. Nyitvatartási időben a fürdési célú létesítmény mellett legalább egy felügyelő személy 1-es és 2/a típusú közhasználatú fürdőben fokozott felügyelete, folyamatos jelenléte kötelező. A 2/a típusú közhasználatú fürdőben 12 főt meg nem haladó befogadóképességű fürdési célú létesítmény mellett a felügyelet általános felügyeletre csökkenthető. Egy személy több fürdési célú létesítményt is felügyelhet, amennyiben a létesítmények összes vízfelületének nagysága nem éri el az 1000 m²-t, továbbá a közöttük lévő távolság nem haladja meg a 10 métert, és egyidejűleg akadálytalanul beláthatók.
 - 2.5.2. Amennyiben a fürdési célú létesítmény vízfelülete meghaladja az 1000 m²-t, vagy a fürdési célú létesítmény vízfelülete kisebb, mint 1000 m², de a felügyelő személyzet által nem átlátható, további felügyelő személyt, személyeket kell a fürdési célú létesítmény mellett alkalmazni.
 - 2.5.3. A fürdési célú létesítmények felügyeletére zárláncú kamerás megfigyelés is használható. Amennyiben a biztonsági előírások zárláncú kamerás megfigyelése során a megfigyelt fürdési célú létesítmények teljes vízfelülete belátható, és a vízmélység egyik kamerával megfigyelt fürdési célú létesítményben sem éri el az 1,35 métert, a 2.5.1. és a 2.5.2. alpontban megadottnál kisebb, helyszíni létszámú személyzettel is teljesíthető a felügyelet. Az 1,35 métert meghaladó vízmélység esetén a helyszíni felügyelet létszámát csökkenteni csak a fürdési célú létesítmény MSZ EN ISO 20380:2018 szabvány szerinti számítógépes megfigyelőrendszer alkalmazása esetén lehetséges. Egy kamerás megfigyelő személy maximum 1500 m² vízfelületű fürdési célú létesítményt felügyelhet, legfeljebb 6 kamerakép megfigyelésével. A kamerás megfigyelő személynek minden esetben

legalább medencefelügyelői képesítéssel kell rendelkeznie. Az állandó felügyelet alá vont fürdési célú létesítményeket is magában foglaló kamerás megfigyelés esetén minimum egy felügyelő személy folyamatos helyszíni jelenlétét is biztosítani kell a fürdési célú létesítmény, létesítmények mellett. A kamerás megfigyelést végző személy és a helyszíni felügyeletet ellátó személy között legalább egyirányú kommunikációt garantáló, azaz kamerás megfigyelést végző személy által kezdeményezhető kommunikációs kapcsolatot kell biztosítani hangosbemondón, rádió adó-vevőn vagy mobiltelefonon keresztül.

Mentési és baleset-elhárítási esemény során a kamerás megfigyelést végző személynek haladéktalanul gondoskodnia kell a fürdési célú létesítmény helyszíni ellenőrzését végző személy értesítéséről, amennyiben azt a helyszínen nem érzékelte. Szükség esetén további személyek bevonásáról gondoskodik, az életvédelem és a baleseti következmények enyhítése érdekében.

Egy kamerás ellenőrzési pontról megfigyelt fürdési célú létesítmények közötti távolság nem haladhatja meg a 10 métert.

Medencecsoportok esetén a 10 méteres távolságra vonatkozó korlátozás a közvetlenül egymás mellett elhelyezkedő fürdési célú létesítményekre értendő.

- 2.5.4. A közhasználatú fürdő üzemeltetőjének a fürdőmedencék felügyelete mellett további felügyelő személy helyszíni jelenlétét kell biztosítani, erős vízmozgást, vízáramlást fenntartó berendezéssel felszerelt élménymedencéhez, vízmélységtől függetlenül, az attrakció működésének idejére.
- 2.5.5. A közhasználatú fürdő üzemeltetőjének a fürdőmedencék felügyelete mellett további csúszdakezelő helyszíni jelenlétét kell biztosítani az 5 méternél magasabb vízi csúszdához.
- 2.5.6. A felügyelet alá vont fürdési célú létesítmények, medencék, medencerészek, berendezések listáját a közegészségügyi-technológiai szabályzatban rögzíteni kell.
- 2.5.7. A közhasználatú fürdő építményeinek, létesítményeinek állékonyságát és biztonságos használatra való alkalmasságát a rendeltetésének megfelelően folyamatosan fenn kell tartani.
- 2.5.8. A fürdő teljes nyitvatartási ideje alatt legalább 1 fő elsősegélynyújtási képzettséggel rendelkező személynek szolgálatban kell lennie. Az elsősegélyt nyújtó személy tartózkodási helyét a fürdő nagy forgalmú, vendégfogadásra kijelölt területein, helyiségeiben jól látható helyen ki kell függeszteni. Az elsősegély-helyiséget jól láthatóan meg kell jelölni, és irányítótáblákkal jelezni.
- 2.5.9. A fürdőben a rögzítés és sebellátás, betegellátás, ápolás, fertőzés elleni védelem, továbbá a légútbiztosítás, lélegeztetés eszközeit tartalmazó mentőládát kell megfelelően jelölt és jól látható helyen tartani. Az elsősegélynyújtó felszerelés tartalma:
- a) védőfelszerelés (gumikesztyű 2–3 pár, arc-, szemvédő 1 db);
 - b) zsebmaszk vagy arcvédő (2–3 db 2 méretben);
 - c) izolációs takaró (1 db);
 - d) nyaki-gerinc rögzítő gallér (1 db állítható méretű);
 - e) kötszer (steril mull-lap 10 db, steril „10” pólya 5 db, nem steril „10” pólya 5 db, steril „5” pólya 5 db, gyorstapaszkok 2 doboz) javasolt továbbá égési kötszer tartása;
 - f) fertőtlenítő oldat;
 - g) ruha levágására alkalmas olló (1 db);
 - h) AED (automata külső defibrillátor – 1 db, 1-1 felnőtt- és gyermek-elektrodával) (kizárólag 1000 fő/nap feletti befogadóképességgel rendelkező közhasználatú fürdők esetén kötelező a tartása és leírásnak megfelelő ellenőrzése).
- 2.5.10. A mentőláda tartalmának ellenőrzéséről, a hiányzó és szavatossági időt meghaladó felszerelésbeli elemek pótlásáról, cseréjéről a közhasználatú fürdő üzemeltetője köteles gondoskodni.
- 2.6. A 2/b és a 3-as típusú közhasználatú fürdő biztonsági előírásai:
- 2.6.1. Egyéb közhasználatú fürdő biztonsági előírásait az üzemeltetőnek a balesetveszély elkerülését figyelembe véve kell meghatározni, és a közegészségügyi technológiai szabályzatban és a házirendben kell rögzítenie.
- 2.6.2. Amennyiben fokozott sérülésveszély áll fenn, az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv előírása szerinti elsősegélynyújtó hely és mentőláda biztosítása kötelező.

2. melléklet az 510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

1. Közegészségügyi-technológiai szabályzat tartalmi követelményei
 - 1.1. A 3-as és a 2/b típusú, valamint a 6 fő befogadóképességűnél kisebb fürdési célú létesítményt tartalmazó 2/a típusú közhasználatú fürdő esetén
 - 1.1.1. a fürdő általános leírása tartalmazza
 - 1.1.1.1. a területére,
 - 1.1.1.2. a fürdési célú létesítmények számára,
 - 1.1.1.3. a fürdési célú létesítmények funkciójára,
 - 1.1.1.4. az épületek fajtájára,
 - 1.1.1.5. a közhasználatú fürdő megengedett egyidejű legnagyobb terhelésére,
 - 1.1.1.6. a vízvezetés módjára, valamint a befogadó ismertetésére vonatkozó adatokat;
 - 1.1.2. az üzemvitelre, technológiára és normatívákra vonatkozó rész tartalmazza
 - 1.1.2.1. a fürdési célú létesítmények alapadatait;
 - 1.1.2.1.1. vízfelületét, vízmélységét és víztérfogatát;
 - 1.1.2.1.2. a víz hőmérsékletét;
 - 1.1.2.1.3. a fürdési célú létesítmény funkcióját;
 - 1.1.2.1.4. a kivitelét;
 - 1.1.2.1.5. a fürdési célú létesítmény tápvíz-beszerezési forrását/forrásait, ha több van, azok keverési arányát;
 - 1.1.2.1.6. a hidraulikai jellemzését, a kezelt víz bevezetésének és a használt fürdővíz elvezetésének módját;
 - 1.1.2.1.7. megengedett egyidejű legnagyobb terhelhetőségét;
 - 1.1.2.1.8. a napi vízpótlás előírt mennyiségét;
 - 1.1.2.1.9. a vízcseré gyakoriságát;
 - 1.1.2.1.10. vízkezelés módját, technológia leírását;
 - 1.1.2.2. hivatkozást a műszaki dokumentációra, tárolási helyének megjelölése;
 - 1.1.2.3. a medencevíz minőségére vonatkozó előírásokat (amennyiben azok a jelen rendelet előírásaitól eltérnek);
 - 1.1.3. időszakos műszaki és vízminőségi ellenőrzések rész tartalmazza
 - 1.1.3.1. a műszaki felülvizsgálatok gyakoriságát és elvégzőit (szivattyúk, szűrők, adagolók);
 - 1.1.3.2. az üzemnaplók vezetésére vonatkozó szabályokat;
 - 1.1.3.3. az előírt vízvizsgálati gyakoriságot;
 - 1.1.3.4. a helyszíni vizsgálatokhoz felhasznált eszközök és anyagok leírását;
 - 1.1.4. a közhasználatú fürdő szolgáltatásai és közönségforgalma rendelkezik
 - 1.1.4.1. a nyitva tartásról;
 - 1.1.4.2. a szolgáltatásokról és azokra vonatkozó szabályokról;
 - 1.1.4.3. az egység takarítására, a higiénés rendszabályokra és az időszakos általános karbantartási munkákra vonatkozó belső szabályzatról és ennek ellenőrzéséről;
 - 1.1.4.4. a házirendről;
 - 1.1.5. biztonságtechnika és egészségvédelem rész tartalmazza, ahol releváns
 - 1.1.5.1. a biztonsági és baleset-elhárítási és egészségvédelmi előírásokat, rendszabályokat;
 - 1.1.5.2. az egészséges és biztonságos munkavégzés feltételeire – ideértve az egyéni védőeszköz juttatás rendjének meghatározását, a munkavédelmi oktatás rendjét, az időszakos ellenőrzés személyi, tárgyi és szervezési feltételeit, valamint a szolgáltatást igénybe vevők balesetének megelőzésére vonatkozó rendelkezéseket, a munkavédelmi törvényben vonatkozó jogi szabályozást figyelembe véve;
 - 1.1.5.3. az életmentésre és elsősegélynyújtásra vonatkozó előírásokat;
 - 1.1.5.4. a tűzvédelmi előírásokat.

- 1.2. Az 1-es típusú közhasználatú fürdő és a 6 fő befogadóképességet meghaladó fürdési célú létesítményt tartalmazó 2/a típusú közhasználatú fürdő esetén továbbá
 - 1.2.1. üzemvitel, technológia és normatívákra vonatkozó rész az 1.1. alpontban előírtakon túl tartalmazza
 - 1.2.1.1. a fürdési célú létesítmények alapadatait;
 - 1.2.1.1.1. az esetlegesen nagyobb higiénés kockázat esetén a tervezett technológiai intézkedéseket;
 - 1.2.1.1.2. a hőtechnikát (medencevíz hőmérséklet tartása);
 - 1.2.1.1.3. a légtechnikát (fűtés, szellőztetés);
 - 1.2.1.1.4. a medencék tisztítására, „porszívózására” vonatkozó eljárásokat és előírásokat;
 - 1.2.1.2. az egyes fürdési célú létesítményekhez tartozó szűrő-forgató berendezések alapadatait:
 - 1.2.1.2.1. a szivattyúk névleges és üzemi teljesítményét;
 - 1.2.1.2.2. a kiegyenlítő tárolók méreteit;
 - 1.2.1.2.3. a szűrők technikai adatait, töltetüket, kezelésüket;
 - 1.2.1.2.4. a vegyszeradagolók adatai és az adagolt vegyszerek specifikációi és azok jelentési kötelezettségei, a vegyszertárolók kialakítási követelményeit, a vegyszerútvonal leírását és az esetlegesen alkalmazott, a vegyszertovábbításra használt eszközök megadását;
 - 1.2.1.2.5. jogszabály szerint elkészített munkahelyi kockázatértékelés kémiai kockázatokra vonatkozó becsléseinek kapcsolódó eredményeit;
 - 1.2.1.3. a személyzeti létszámra és a személyzet feladataira vonatkozó előírásokat, különös tekintettel a fürdési célú létesítmény felügyeletre és elsősegélynyújtásra vonatkozó követelményekre;
 - 1.2.1.4. a fokozott felügyelet alá vont medencék és egyéb objektumok listáját és az ezzel kapcsolatos követelményeket;
 - 1.2.1.5. a forgalomszabályzásra és számlálásra bevezetett rendszabályokat és módszereket;
 - 1.2.2. jogszabály szerinti orvosi vizsgálatokra vonatkozó dokumentáció tárolási helye.
- 1.3. A vizes játszótérek közegészségügyi-technológiai szabályzatának tartalmi elemei:
 - 1.3.1. a vizes játszótér általános leírása, területe, létesítményei,
 - 1.3.2. az egyes létesítmények vízfelülete, vízmélysége és víztérfogata,
 - 1.3.3. a megengedett egyidejű legnagyobb terhelés látogatószámában kifejezve,
 - 1.3.4. a vízelvezetés módja, a befogadó ismertetésére vonatkozó adatok,
 - 1.3.5. vízkezelés módja, technológia leírása (ahol releváns),
 - 1.3.6. hivatkozás a műszaki dokumentációra, tárolási helyének megjelölése,
 - 1.3.7. a műszaki felülvizsgálatok gyakorisága és felelőse,
 - 1.3.8. az előírt vízvizsgálati paraméterek és gyakoriság,
 - 1.3.9. a helyszíni vizsgálathoz felhasznált eszközök és anyagok leírása,
 - 1.3.10. a vízminőség ellenőrző vizsgálatokat végző laboratórium(ok) megjelölése azok hiteles visszaigazolásával,
 - 1.3.11. a nyitva tartás, az egység takarítására, a higiénés rendszabályokra és az időszakos általános karbantartási munkákra vonatkozó szabályok,
 - 1.3.12. biztonsági és baleset-elhárítási és egészségvédelmi előírások, rendszabályok (ahol releváns),
 - 1.3.13. az életmentésre és elsősegélynyújtásra vonatkozó előírások (ahol releváns),
 - 1.3.14. tűzvédelmi előírások (ahol releváns).
2. Az üzemnapló tartalmi követelményei
 - 2.1. A 3-as típusú közhasználatú fürdő üzemeltetője üzemnaplót vezet, amelyben nyilvántartja és rögzíti
 - 2.1.1. a közegészségügyi és balesetvédelmi rendszabályok betartásáért felelős személy nevét,
 - 2.1.2. a fürdési célú létesítmények hőmérsékletét,
 - 2.1.3. az üzemelés alatti rendkívüli eseményeket,
 - 2.1.4. az egészségügyi államigazgatási szerv által foganatosított ellenőrzések időpontját és észrevételeit,
 - 2.1.5. a szűrő-forgató technológiával naponta megtisztított vízmennyiséget fürdési célú létesítményenként, ott, ahol ilyen technológiát üzemeltetnek,
 - 2.1.6. a 6. melléklet szerinti vízminőségi és víztechnológiai vizsgálatok időpontját és mérési adatait.

- 2.2. A 2-es típusú közhasználatú fürdők esetében a közhasználatú fürdő üzemeltetője a 2.1. alpontban felsoroltak mellett a következő pontokra kiterjedően is vezet üzemnaplót:
 - 2.2.1. a beléptető rendszerrel rendelkező közhasználatú fürdőknél a fürdőt, a rendszer adatai alapján igazoltan, az adott napon igénybe vevő fürdővendégek számát,
 - 2.2.2. a beadagolt, tápvízként felhasznált vizek napi összes mennyiségét, valamint töltő-ürítő rendszerű fürdési célú létesítménynél a folyamatos vízcseré mértékét, beépített hitelesített vízóra adatai alapján igazoltan, fürdési célú létesítményenként,
 - 2.2.3. a teljes vagy részleges vízcserék időpontját fürdési célú létesítményenként,
 - 2.2.4. a szűrőmosatások időpontját és az erre felhasznált víz mennyiségét,
 - 2.2.5. a felhasznált vegyszereket, azok mennyiségét.
- 2.3. Az 1-es típusú közhasználatú fürdő esetén a közhasználatú fürdő üzemeltetője a 2.1. és a 2.2. alpontban felsoroltak mellett a következő pontokra kiterjedően is vezet üzemnaplót:
 - 2.3.1. a közhasználatú fürdőt az adott napon igénybe vevő fürdővendégek számát, beléptető rendszerrel rendelkező közhasználatú fürdőknél a rendszer adatai alapján igazoltan az átlagos óránkénti fürdőzőszámot fürdési célú létesítményenként, azon fürdési célú létesítmények esetében, amelyekben a forgatási teljesítményt ennek alapján szabályozzák,
 - 2.3.2. ha fertőtlenítőszer- és pH-analizátort üzemeltetnek, azok mérési eredményeit; a 2.4. alpont alapján elektronikusan nyilvántartott eredmény is elfogadott.
- 2.4. Automatikus monitorozási és adagolási rendszerek működtetése esetén az ott tárolt adatok naplóbejegyzésnek minősülnek. A felügyeleti rendszerben rögzített adatokat legalább a tárgyévet követő év végéig archiválni kell. A felügyeleti rendszerben és az üzemnaplóban rögzített adatokat az egészségügyi államigazgatási szerv felszólítására be kell mutatni. Az automata mérő és adagoló berendezések működését naponta egyszer kézi méréssel ellenőrizni kell. Eltérés esetén az automata mérő és adagoló berendezéseket kalibráltatni szükséges.
- 2.5. A vizes játszótér üzemeltetője által vezetett üzemnapló az alábbi elemeket tartalmazza:
 - 2.5.1. a közegészségügyi és balesetvédelmi rendszabályok betartásáért felelős személy nevét,
 - 2.5.2. az átlagos napi látogatószámot,
 - 2.5.3. az üzemelés alatti rendkívüli eseményeket,
 - 2.5.4. a szűrő-forgató technológiával naponta megtisztított vízmennyiséget fürdési célú létesítményenként,
 - 2.5.5. a vízminőségi és víztechnológiai vizsgálatok időpontját és mérési adatait a 6. melléklet szerint,
 - 2.5.6. a felhasznált hálózati víz napi összes mennyiségét vagy a fürdőt tápláló kutakból kitermelt napi víz mennyiségét,
 - 2.5.7. a szűrőmosatások időpontját és az erre felhasznált víz mennyiségét,
 - 2.5.8. a felhasznált vegyszereket és azok mennyiségét.

3. melléklet az 510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

1. Kockázatértékelés közhasználatú fürdőben
 - 1.1. A kockázatértékelés célja, hogy a közhasználatú fürdő üzemeltetője a közhasználatú fürdő esetében azonosítani tudja a fürdőzőkre vonatkozó legfontosabb mikrobiológiai, fizikai és kémiai kockázati tényezőket, és kidolgozza a jogszabályi előírások és műszaki szabályozások, szabványok figyelembevételével a fürdőzők védelmében szükséges kezelési tervet. A kockázatértékelési dokumentum a közegészségügyi-technológia szabályzat részét is képezheti. 1-es és 2/a típusú közhasználatú fürdő kockázatértékelésének tartalmát az MSZ EN 15288-2 vagy az azt helyettesítő újabb szabvány tartalmazza. 2/b és 3-as típusú közhasználatú fürdők egyszerűsített kockázatértékelését az NNGYK által kidolgozott módszertani útmutató alapján kell elvégezni. A munkavállalókra vonatkozó előírásokat és a munkavállalókra vonatkozó kockázatértékelés elkészítését a munkavédelemről szóló törvény tartalmazza.
 - 1.2. A közhasználatú fürdő üzemeltetőjének felelőssége:
 - 1.2.1. az üzemeléssel kapcsolatos kockázatok meghatározása,
 - 1.2.2. a dolgozókat és a fürdőzőket érő expozíció megelőzése vagy kezelése,
 - 1.2.3. a kockázatkezelő intézkedések fenntartása, felülvizsgálata, értékelése,

- 1.2.4. a kockázati tényezők monitorozása,
 - 1.2.5. dolgozók és a fürdőzők tájékoztatása a fennálló kockázatokról és az azok kezelésére meghozott intézkedésekről,
 - 1.2.6. a dolgozók megfelelő képzésben részesítése a kockázatcsökkentő intézkedések kivitelezésére, továbbá
 - 1.2.7. intézkedési terv elkészítése és ennek alapján dolgozók képzése a balesetek, haváriák és egyéb nem várt események esetére.
- 1.3. A munkavédelemről szóló törvény szerinti kockázatértékelés kivételével a kockázatértékelést elkészítheti a közhasználatú fürdő üzemeltetője, ezzel megbízott alkalmazottja vagy egy külső tanácsadó.
- 1.4. A kockázatértékelés során figyelembe veendő általános tényezők:
- 1.4.1. tápvíz eredete,
 - 1.4.2. lehetséges szennyező források,
 - 1.4.3. üzemelési körülmények,
 - 1.4.4. a fürdővendégek és személyzet létszáma,
 - 1.4.5. az üzemszerűen használt kockázatcsökkentő módszerek, melyet a fertőtlenítőszerektől a védőfelszerelésig szükséges értelmezni,
 - 1.4.6. előrelátható, de nem üzemszerű események,
 - 1.4.7. specifikus tényezők: felhasznált anyagok, kialakítás, vízkezelési program.
- 1.5. A kockázatértékelés tartalmi követelményei:
- 1.5.1. írott és elektronikus kockázatértékelés az adott helyszínen várható valamennyi fizikai, kémiai és fertőzési kockázatra kiterjedően, a veszélyforrások, a megelőző és monitoring tevékenységek, valamint az intézkedések,
 - 1.5.2. a fürdő és a benne található fürdési célú létesítmények naprakész vázlata teljes vízkezelő rendszer, puffer tartály, vegyszeradagoló feltüntetésével,
 - 1.5.3. üzemeltetés általános menetére vonatkozó előírások,
 - 1.5.4. kijelölt vizsgálati pontok megléte, a vizsgálati spektrum és gyakoriság rögzítése,
 - 1.5.5. felhasznált anyagokra és a kialakításra vonatkozó információk (bakteriális növekedést nem támogatóak, korrózióállóak-e a felhasznált anyagok, minden részében tisztítható, fertőtleníthető-e a kialakítás, megfelelő-e a hidraulika),
 - 1.5.6. üzemelés módja időszakos vagy állandó típusú,
 - 1.5.7. vízkezelés részletes leírása, vegyszeradagolásra, visszamosatásra vonatkozó előírások, az előírt maradványok kezelése,
 - 1.5.8. határérték-túllépés esetén alkalmazandó beavatkozások,
 - 1.5.9. takarítási és fertőtlenítési utasítások leírása,
 - 1.5.10. monitoring eredmények szerepeltetése, trendelemzésre alkalmas módon.

4. melléklet az 510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

1. A közhasználatú fürdőkben lévő munkakörök betöltéséhez és tevékenységek végzéséhez szükséges képesítések

1. táblázat

	A	B	C	D	E	F
1	Közhasználatú fürdő egyidejű befogadó kapacitása	Közhasználatú fürdő mérete és jelentősége szerinti osztályozás				
2		1-es típusú közhasználatú fürdő 1000 fő felett	1-es típusú közhasználatú fürdő 400–1000 fő között	1-es típusú közhasználatú fürdő 400 fő alatt	2/a típusú közhasználatú fürdő	2/b és 3-as típusú közhasználatú fürdő
3	A közhasználatú fürdőt üzemeltető szervezet képviselőjére jogosult vezető tisztségviselő	Felsőfokú iskolai végzettség és 5 év, 1-es típusú közhasználatú fürdőben szerzett szakmai vezetési gyakorlat	Felsőfokú iskolai végzettség és 3 év, 1-es típusú közhasználatú fürdőben szerzett szakmai vezetési gyakorlat	Középfokú iskolai végzettség, 3 év, 1-es típusú közhasználatú fürdőben szerzett szakmai gyakorlattal, uszodamesteri/ úszómesteri/ vízimentő vagy fürdőüzemi gépész / vízviszaforgató berendezést kezelő vizsgával rendelkező személy	Az üzemeltető szervezet első számú vezetője. Több, 2/a típusú telephellyel rendelkező üzemeltető esetén, a telephely vezetésére kinevezett személy	A társasház/ lakópark/ lakóközösség tagjai által megbízott személy/ vállalkozás/ szervezet
4	Főmérnök, műszaki igazgató, műszaki vezető	Szakirányú felsőfokú iskolai végzettség (műszaki) és 5 év, 1-es típusú közhasználatú fürdőben szerzett szakmai gyakorlat	Felsőfokú (műszaki) iskolai végzettség és 3 év, 1-es típusú közhasználatú fürdőben szerzett szakmai gyakorlat	Középfokú (műszaki) iskolai végzettség és 3 év, 1-es típusú közhasználatú fürdőben szerzett szakmai gyakorlat	Az üzemeltető szervezet első számú vezetője által kinevezett személy. Középfokú (műszaki) iskolai végzettség és 3 év, 1-es vagy 2/a típusú közhasználatú fürdőben szerzett szakmai gyakorlat	A társasház/ lakópark/ lakóközösség tagjai által megbízott középfokú (műszaki) iskolai végzettséggel rendelkező személy/ vállalkozás/ szervezet

2. táblázat

	A	B
1	Uszodamester/úszómester tevékenység	Uszodamesteri/úszómesteri/vízimentő oktatás, képzés
2	Fürdőüzemi gépész tevékenység	Fürdőüzemi gépész vagy vízviszaforgatóberendezés-kezelő oktatás, képzés
3	Medencefelügyelő tevékenység	A fürdő egyedi követelményeinek megfelelően, az MSZ EN 15288-2 vagy az azt helyettesítő újabb szabványnak megfelelő, minimum 16 órás, az üzemeltető által szervezett és írásban dokumentált belső vagy külső oktatás, képzés
4	Csúszdakezelő tevékenység	24/2020. (VII. 3.) ITM rendelet által előírt képesítés
5	Elsősegélynyújtó tevékenység	Minimum 16 órás alapfokú elsősegélynyújtó oktatás, képzés
6	Önálló fürdőgyógyászat vezető	Felsőfokú iskolai (egészségügyi) végzettség
7	Fürdőgyógyászati részleg szakmai vezetése	Belgyógyászat, ortopédia, rehabilitációs medicina vagy reumatológiai szakképesítéssel rendelkező szakorvos
8	Gyógymasszőr	Egészségügyi ágazat középfokú szakképesítés
9	Fizioterápiás asszisztens	
10	Gyógytornász	Gyógytornász (minimum BSc)
11	Szaunamester tevékenység	Szaunamester oktatás, képzés
12	Szaunakezelő tevékenység	A fürdő egyedi követelményeinek megfelelően, az MSZ EN 15288-2 vagy az azt helyettesítő újabb szabványnak megfelelő, az üzemeltető által oktatott és írásban dokumentált belső vagy külső oktatás, képzés

2. A fürdőlétesítmény üzemeltetője évente köteles felmérni a területén felügyelő személy tevékenységet végző személyzet munkaköri alkalmasságát, illetve háromévente a fürdőüzemi gépész tevékenységet végző személyzet munkaköri alkalmasságát az MSZ EN 15288-2 vagy az azt helyettesítő újabb szabvány szerint. Az időszakos alkalmassági felmérés eredményét az üzemeltetőnek hitelt érdemlő módon dokumentálnia szükséges.
3. Elsősegélynyújtó munkakörnél évente egy alkalommal – 6 óra munkavédelmi oktatás keretén belül – az egyéb jogszabályban foglalt képzési modulok elsősegélynyújtásra vonatkozó része alapján, az MSZ EN 15288-2 vagy az azt helyettesítő újabb szabványban foglaltak figyelembevételével továbbképzést kell tartani. A továbbképzés történhet munkáltatói belső képzés és megbízott külső cég által is.

5. melléklet az 510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

Közhasználatú fürdők közegészségügyi előírásai

- 1.1. A fürdési célú létesítmények mellett jól látható módon jelölni kell a víz hőfokát, a fürdési célú létesítmény mélységét és a létesítményben egyidejűleg a fürdőzők megengedett maximális számát.
- 1.2. A 35 °C feletti hőmérsékletű medencékben vagy gyógyvízben vagy gyógyhatású vízben történő tartózkodás idejét a közhasználatú fürdő üzemeltetője orvosi javaslatra korlátozhatja. A vízben történő tartózkodás javasolt idejét, a víz hőfokát, a medencevíz jellemző összetételét, valamint az egészségügyi államigazgatási szerv által előírt egyéb tájékoztatási kötelezettségnek megfelelő tartalmat a gyógymedence közelében jól látható módon fel kell tüntetni.
- 1.3. A megfelelő levegőminőség biztosítására az üzemeltető köteles gondoskodni a kellő mértékű légcseréről.
- 1.4. A fürdővendégek egészségének, testi épségének és jó közérzetének védelme érdekében egyik típusú közhasználatú fürdőt sem látogathatja fertőző betegségben szenvedő vagy nyílt sebbel rendelkező vagy ittas vagy kábítószer vagy bódító hatású gyógyszer hatása alatt álló személy.
- 1.5. Fürdési célú létesítményben a fürdés ideje alatt mindennemű élelmiszer-fogyasztás tilos, kivéve a jóváhagyott közegészségügyi-technológiai szabályzatban rögzített, erre a célra kialakított, étel-ital szakszerű kiszolgálását lehetővé tevő bár típusú létesítményekben.

- 1.6. A fürdési célú létesítmények kizárólag erre a célra szolgáló, gyorsan száradó, megfelelően tisztítható fürdőruhában vehetőek igénybe. Utcai ruházat nem használható fürdőruhaként. Ettől eltérő előírásokat a fürdő üzemeltetője a házirendben írhat elő.
- 1.7. Vizeletét vagy székletét tartani képtelen személy az 1.9. alpontban foglaltaktól eltekintve a közhasználatú fürdőben kizárólag kád jellegű medencék és nem medencés jellegű fürdési létesítmények szolgáltatását veheti igénybe.
- 1.8. A nem szobatiszta gyermekek a fürdési célú létesítménybe kizárólag erre a célra kialakított vízzáró pelenkával vihetők be felnőtt ellenőrzésével.
- 1.9. 14 éven aluli gyermekek csak szülő vagy felnőtt kísérő felelősségére és felügyeletével vehetik igénybe a közhasználatú fürdő szolgáltatásait. 14 éven aluli gyermekek fürdözése gyógymedencében, gyógyászati célú medencében, 35 °C vízhőmérsékletnél magasabb hőmérsékletű medencében, 6 éven aluli kisgyermekek fürdözése masszázmedencében, pezsgőfürdőben és egyéb, a házirendben rögzített létesítményben nem engedélyezett. Orvosi rendelvényre gyógymedencét vagy gyógyászati célú medencét 14 éven aluli gyermek is igénybe vehet.
- 1.10. A 6 éven aluli kisgyermekek számára fenntartott, kis, maximum 50 cm mélységű medencében vagy medencerészben a gyermeket kísérő felnőttek csak lábmosó használatát követően, álló vagy a medence szélén ülő helyzetben tartózkodhatnak, számukra a medencevízbe beleülni vagy belefeküdni tilos.
- 1.11. Szervezett csecsemőúszás és kisgyermekek gyógyászati foglalkozása az 1.8. alpontban előírtak betartásával, csak más fürdővendégektől térben vagy időben elkülönítetten végezhető. A foglalkozás előtt és után, a többi fürdőző medencébe engedése előtt a fürdési célú létesítmény vizét egyszer teljesen át kell forgatni. A fürdővizet 29–32 °C hőmérséklet között szükséges szabályozni. A levegő hőmérséklete nem lehet alacsonyabb 27 °C-nál. A bakteriológiai megfelelés biztosítása érdekében a fertőtlenítőszer koncentrációját a 6. melléklet 4. táblázatában rögzített tartományban szükséges tartani, amelyet minden foglalkozás megkezdése előtt ellenőrizni kell. A határérték feletti kötött klórtartalom vagy a fenti feltételek nemteljesülése esetén a foglalkozás nem tartható meg.
- 1.12. A csecsemőúszás során a csecsemőn, a felügyelő felnőtt kísérőn és a foglalkozás vezetőjén kívül a medencében más személy nem tartózkodhat. A csecsemőúszás során a medencében tartózkodók létszáma nem haladhatja meg a jelen rendeletben meghatározott, az adott medence egyidejű befogadóképességének 75%-át.
- 1.13. A fürdési célú létesítmények használatára vonatkozó további korlátozást a fürdő üzemeltetője saját házirendjében előírhat.
- 1.14. A közhasználatú fürdő területére állat – kivéve a tulajdonos felelősségével a közhasználatú fürdő őrzését ellátó kutya és a segítőkutya kiképzésének, vizsgáztatásának és alkalmazhatóságának szabályairól szóló rendelet szerinti vakvezető kutya, valamint a segítőkutya – nem vihető be, továbbá állat ott nem tartható. Ezt az üzemeltető a házirendben is köteles rögzíteni. A fürdési célú létesítményekbe az őrzési és a segítő feladatokat ellátó kutyák sem vihetőek be.
- 1.15. A közhasználatú fürdő őrzésének ellátására csak érvényes állatorvosi igazolással rendelkező kutya alkalmazható. Őrkutya csak a fürdő üzemszünetében lehet szabadon a fürdő területén, de a vízbe ekkor sem engedhető be, továbbá esetleges ürülékét még nyitás előtt fel kell takarítani, valamint annak helyét fertőtleníteni kell. Üzemidőben is ellátható az őrkutyás szolgálat, azzal a korlátozással, hogy a kutya csak az illetéktelen behatolás megakadályozásához szükséges területen és csak pórázon vezetve tartózkodhat, a fürdési célú létesítmény közelébe nem vihető.

6. melléklet az 510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

1. A fürdési célú létesítmények vízének minőségi követelményei és minősítése, valamint a vizsgálatok gyakorisága
A közhasználatú fürdők vízminőségére a 2–4. táblázatban megadott határértékek irányadóak.
2. Közhasználatú fürdők fürdési célú létesítményeinek bakteriológiai vízminőségi követelményei:

1. táblázat: Tápvízre vonatkozó határértékek

	A	B	C
1	Paraméter	Mértékegység	Tápvíz
2	E. coli	TKE/100 ml	0
3	P. aeruginosa	TKE/100 ml	0
4	Telepszám 37 °C	TKE/ml	nincs szokatlan változás
5	Legionella sp.	TKE/100 ml	0

TKE: telepképző egységek száma

2. táblázat: Medencés jellegű, és szűrő-forgató berendezéssel üzemelő, nem medencés jellegű fürdési célú létesítményekre vonatkozó határértékek

	A	B	C	D
1	Paraméter	Mértékegység	Szűrt víz	Medencevíz
2	E. coli	TKE/100 ml	0	0
3	Enterococcus	TKE/100 ml	0	0
4	P. aeruginosa	TKE/100 ml	0	0/5 ¹
5	Telepszám 37 °C	TKE/ml	500	100/300 ²
6	Legionella sp.	TKE/100 ml	10	10

TKE: telepképző egységek száma

¹ medencevíz esetén / vizes játszóterek esetén

² fedett medencék / szabadtéri nyitott medencék

3. táblázat: Az „A” típusú vizes játszóterek vízminőségére vonatkozó határértékek

	A	B	C
1	Paraméter	Mértékegység	Határérték
2	E. coli	TKE/100 ml	100
3	Enterococcus	TKE/100 ml	50
4	P. aeruginosa	TKE/100 ml	25

3. Közhasználatú fürdők fürdési célú létesítményeinek kémiai és fizikai vízminőségi követelményei
 - 3.1. Közhasználatú fürdők szűrő-forgató berendezéssel ellátott fürdési célú létesítményei vízének minőségére kémiai és fizikai tekintetben a 4. táblázatban megadott értékek és értéktartományok vonatkoznak.
 - 3.2. A tápvízre a medencevízre előírt határértékek teljesüléséhez szükséges vízminőségi követelmények vonatkoznak. Olyan esetben, amikor ez csak vízkezeléssel teljesíthető, azt külön műtárgyban vagy üzemidőn kívül kell biztosítani.

4. táblázat

1	A Fizikai és kémiai jellemzők	B Mértékegység	C		D		E		F		G Megjegyzés
			minimum	maximum	minimum	maximum	minimum	maximum			
2	zavarosság	NTU		0,2			1,0			1.	
3	pH	–				6,5	7,8			2.	
4	Fajlagos elektromos vezetőképesség	µS/cm					+200				
5	ammónium	mg/l					0,5			3.	
6	nitrit	mg/l					0,1				
7	kémiai oxigénigény (KOI _{ps}) (a tápvíz KOI _{ps} értéke felett)	mg/l O ₂		+0,5			+2,0			4., 5.	
8	Összes szerves szén (TOC)	mg/l		+0,75			+3,0			5.	
9	szabad aktív klór	mg/l				0,5	2,0			6.	
10	szabad aktív klór melegvizes masszázs- / élménymedence esetén (32 °C felett)	mg/l				1,0	2,0			6.	
11	hidrogén-peroxid	mg/l				20	200			7., 14.	
12	aktív oxigén (perszulfátok)	mg/l				3	8			8.	
13	kötött aktív klór	mg/l					0,5			9.	
14	összes aktív bróm	mg/l				2,0	5,0			10.	
15	klorid (a tápvíz klorid tartalma felett)	mg/l					+500			11., 12.	
16	izocianursav	mg/l				20	50			13.	
17	klorát	mg/l					10			3.	
18	klorit	mg/l					5			15.	
19	klórdioxid	mg/l				0,3	0,6			15.	
20	trihalogén-metán (THM) (kloroformként megadva)	mg/l					0,05			3.	
21	kvaterner ammónium vegyületek	mg/l					10			16.	
22	pelyhesítőszermaradék: alumínium, vas	mg/l mg/l					0,2 0,03			17.	

Megjegyzések:

1. A zavarosság mérése a medencevízben az üzemeltetői önellenőrző helyszíni vizsgálat során helyettesíthető az átlátszóság becslésével. Utóbbi a medencefenék minden pontjának zavartalan láthatóságával egyenértékű.
 2. Alumíniumalapú derítőszer alkalmazásakor a pH maximuma: 7,4. Bróm- vagy hidrogén-peroxid hatóanyag-tartalmú fertőtlenítőszer alkalmazása esetén a pH alsó határértéke 7,5, felső határértéke 8,2.
 3. Csak aktív klórral – önállóan vagy kombinációban – történő fertőtlenítés esetén érvényes. Egyéb esetben nincs határérték megjelölve.
 4. Nagy sótartalmú vizekben a szervesanyag-tartalom meghatározására a KOI_{ps} módszer nem alkalmazható, helyettesítendő a KOI_{pl} meghatározással. Ebben az esetben a szűrt, illetve a medencevízben megengedhető maximális érték a tápvíz $KOI_{pl} + 0,35$ mg/l, illetve $+1,5$ mg/l. Hidrogén-peroxid hatóanyagú fertőtlenítőszer alkalmazása esetén a KOI_{ps} és a KOI_{pl} sem mérhető. Ez esetben helyettesítendő TOC méréssel, melyre a tápvízhez képest a szűrt és medencevízben maximum 1,5 mg/l nagyságú növekedés elfogadható.
 5. Cianursav tartalmú klórstabilizátor alkalmazása esetén a cianursav kémiai oxigénigénye / összes szerves széntartalma a mért értékből levonandó.
 6. Izocianurát stabilizátor alkalmazása esetén a helyszíni méréssel meghatározott minimális szabad aktív klórkoncentrációt 25 mg/l izocianursav koncentrációig 50%-kal, e felett 50 mg/l-ig 100%-kal, 50 mg/l felett 150%-kal növelni kell.
 7. A hidrogén-peroxid alkalmazása csak kombinált készítmény vagy technológia esetén lehetséges.
 8. Csak kiegészítő vízkezelő szerként, más engedélyezett fertőtlenítőszerrel kombináltan használható. Önállóan fertőtlenítőszerként csak az NNGYK által erre adott külön engedéllyel rendelkező termék használható.
 9. Nyitott fürdési célú létesítmény vizében a határérték 0,5 mg/l.
 10. Brómtartalmú fertőtlenítőszer használata esetén.
 11. Melegvízes pezsgőmedencékre a klorid többlet határérték 300 mg/l.
 12. Elektrolitikus sóbontással fertőtlenített medencékre nem vonatkozik.
 13. Diklór-izocianurát vagy triklórizocianursav használata esetén.
 14. Gyermekmedencék esetén a maximum határérték 50 mg/l.
 15. Klór-dioxid hatóanyagú fertőtlenítőszer használata esetén.
 16. Kvaterner-ammónium vegyületet tartalmazó vízkezelő szer adagolása esetén.
 17. Alumínium- vagy vastartalmú pelyhesítőszer adagolása esetén.
4. A fürdővízvizsgálatok gyakorisága és terjedelme, a mintavétel helye és módja

4.1. Mintavétel

Az előírt méréseket a fürdővízből vett, a kockázat tekintetében reprezentatív mintából kell elvégezni. Ez történhet az elvezetett fürdővíz gyűjtővezetékére szerelt mintavételi csapon a kiegyenlítő tartály előtt vagy – ennek hiányában – magából a medencéből. A tápvízbevezetésre szolgáló élményelemekből történő mintavételezés nem elfogadható. Medencéből merített minta esetén általában az átlagos szennyezettségre jellemző, a beömlési ponttól legtávolabb eső, 30 cm-re a vízfelszín alatt kell a mintát venni. A tisztított víz mintavételi pontja a szűrt víz csővezetéknek a medencéhez legközelebb eső olyan pontja, amely után már nem történik vízkezelési beavatkozás. A szűrt víz mintavételi pontja az utófertőtlenítés előtti pont. A levegőből történő mintavételeket a 20. § (11) bekezdése szerinti módszertan alapján szükséges elvégezni. Nem medencés jellegű fürdési célú létesítmények esetén a kockázatértékelés alapján kiválasztott, az expozíció szempontjából reprezentatív mintavételi ponton kell venni a mintákat.

A vízből és levegőből történő mintavételre a fürdési célú létesítmény üzemideje alatt, a medencére jellemző általános terhelés mellett kerüljön sor. Ezt vizsgálati naplóban megfelelően dokumentálni kell, amely tartalmazza a mintavétel időpontját, a medencében a mintavételt közvetlenül megelőzően tartózkodók számát.

A mikrobiológiai vizsgálat céljára történő mintavétel esetén a mintavétel előtt a mintázandó víz maradék fertőtlenítőszer tartalmát meg kell határozni. A mikrobiológiai vizsgálat céljára levett minta maradék fertőtlenítőszer tartalmát közömbösíteni kell. Amennyiben a maradék fertőtlenítőszer meghaladja a határérték kétszeresét, úgy a minta bakteriológiai vizsgálatra alkalmatlan, és pótminta levétele kötelező.

4.2. Tápvíz

A közüzemi ivóvízzel, egyedi ivóvízellátó rendszert ellátó kútvízzel vagy minősített gyógy- vagy ásványvízzel töltött medencék esetében a medencé(k)be juttatást közvetlenül megelőző mintavételi ponton vett, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló rendelet, valamint a természetes gyógytényezőkről szóló kormányrendelet szerinti, legalább éves gyakoriságú minták eredményei elfogadhatók a tápvíz minőség igazolásának céljára.

4.3. Medencevizek és tisztított vizek

4.3.1. Az 1-es és a 2/a típusú közhasználatú fürdőkben a fürdési célú létesítmények vizének ellenőrzésére az 5. táblázat előírásai vonatkoznak. Az előírásoktól az üzemeltető az azonosított mintavételi pontok számának növelésével és többletvizsgálatok beiktatásával eltérhet.

4.3.2. A 2/b típusú közhasználatú fürdőkben a fürdési célú létesítmények vizének ellenőrzésére a 6. táblázat előírásai vonatkoznak. Az előírásoktól az üzemeltető az azonosított mintavételi pontok számának növelésével és többletvizsgálatok beiktatásával eltérhet.

4.3.3. A szűrt víz vizsgálata az 1-es és a 2/a típusú közhasználatú fürdőkben negyedévente, a 2/b típusú közhasználatú fürdőkben félévente szükséges, a fürdési célú létesítmény vizének vizsgálatával egy időben. Fél évnél rövidebb ideig nyitva tartó szezonális fürdőkben legalább két mintavétel szükséges, a szezon kezdetekor és a szezon közepén.

4.3.4. A tisztított vizet csak olyan esetben kell vizsgálni, ha ez a fürdési célú létesítmény vizének vizsgálatakor tapasztalt eltérés tisztázása érdekében szükséges. A tisztított víz vizsgálatának legalább az alábbi paraméterekre kell minimálisan kiterjednie: pH, zavarosság, fertőtlenítőszer-szint, *Pseudomonas aeruginosa*, *E.coli*, valamint a jogszabály által szabályozott esetekben *Legionella* sp. A vizsgálati paraméterek és a vizsgálat gyakoriság tekintetében az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv további előírásokat adhat.

4.3.5. A hatósági vizsgálatok minimális terjedelme megegyezik az üzemeltető által végzendő önellenőrző vizsgálatok paraméter körével.

5. táblázat

	A	B	C	D
1	Mérendő komponens megnevezése	Helyszíni üzemeltetői önellenőrző levegő- vagy vízvizsgálat	Akkreditált laboratóriumban végzett önellenőrző laboratóriumi levegő- vagy vízvizsgálat	Megjegyzés
2	Összes telepszám 36 °C	–	Havonta	1.
3	<i>E. coli</i>	–	Havonta	1.
4	<i>P. aeruginosa</i>	–	Havonta	1.
5	<i>Enterococcus</i>	–	Havonta	1.
6	<i>Legionella</i>	–	Havonta	2.
7	pH	Naponta 3x	Havonta	
8	Fajlagos elektromos vezetőképesség	–	Havonta	
9	Aktív klór (szabad és kötött) vagy aktív bróm	Naponta 3x	Havonta	3.
10	Klórdioxid	Naponta 3x	Havonta	3.
11	Hidrogén-peroxid	Naponta 3x	Havonta	3.
12	Átlátszóság	Naponta 3x		
13	Zavarosság		Havonta	
14	Klorit, klorát	Hetente	Havonta	3.
15	Vas vagy alumínium	–	Havonta	3.
16	Algásodást gátló anyagok és klór-stabilizátorok	Hetente	Havonta	3., 5.

17	Kémiai oxigénigény vagy összes szerves szén		Havonta	
18	Trihalometánok		Negyedévente	3.
19	Trihalometánok (levegőben)			3., 4., 7.
20	Klorid	Hetente	Havonta	5.
21	Ammónium	Hetente	Havonta	5.
22	Nitrit	Hetente	Havonta	5.
23	Benzol		Negyedévente	6.
24	Benzol (levegőben)			7.

6. táblázat

	A	B	C	D	E
1	Mérendő komponens megnevezése	Helyszíni üzemeltetői önellenőrző vizsgálat	Akkreditált laboratóriumban végzett önellenőrző vizsgálat	Megjegyzés	Idényjellegű fürdők
2	Összes telepszám 36 °C	–	Negyedévente	1.	Idényjellegű fürdők esetében havonta, szezononként legalább 3 alkalommal.
3	E. coli	–	Negyedévente	1.	Idényjellegű fürdők esetében havonta, szezononként legalább 3 alkalommal.
4	P. aeruginosa	–	Negyedévente	1.	Idényjellegű fürdők esetében havonta, szezononként legalább 3 alkalommal.
5	Legionella	–	Negyedévente	2.	
6	pH	Naponta	Negyedévente		
7	Aktív klór (szabad és kötött) vagy aktív bróm	Naponta	Negyedévente	3.	
8	Klórdioxid	Naponta	Negyedévente	3.	
9	Hidrogén-peroxid	Naponta	Negyedévente	3.	
10	Átlátszóság	Naponta			
11	Zavarosság		Negyedévente		

Megjegyzések:

- Határértéket túllépő eredményű minta esetén soron kívüli ismételt mintavételt kell végezni a medence- és a szűrt vízből is a mikrobiológiai paraméterekre.
- Jogszabály szerint.
- Amennyiben és amelyik szert vagy amely vegyület prekursorát az adott medence vizébe adagolják.
- Mérése csak aktív klórral (klórgáz, hipokloritok) fertőtlenített fedett medencék légterében szükséges.

5. A helyszíni mérés nem kötelező. Ha az üzemeltető rendelkezik erre alkalmas eszközzel és az üzemeltetői önellenőrző vizsgálatot a megadott gyakorisággal a helyszínen elvégzi, az akkreditált laboratóriumi vízvizsgálat gyakorisága évi 2-re csökkenthető.
6. Akkor kell mérni, ha a tápvízként felhasznált vízben kimutatható.
7. Akkor kell mérni, ha a medencevíz ismételt vagy súlyos szennyezése miatt a népegészségügyi hatóság elrendeli.

4.4. Helyszíni mérések

4.4.1. A helyszíni üzemeltetői önellenőrző vizsgálatok céljaira szolgáló eszközök és a hozzá tartozó reagensek alkalmazásának feltétele, hogy azok teljesítményjellemzői megfeleljenek a 7. táblázatban feltüntetett minimumkövetelményeknek. A felhasznált módszer, eszköz és reagensek alkalmazhatóságát a fürdési célú létesítmény vízminőségét figyelembe véve a közhasználatú fürdő üzemeltetőjének kötelessége igazolni. A megfelelést igazoló dokumentációt az illetékes egészségügyi államigazgatási szerv helyszíni ellenőrzése keretében vizsgálja meg.

7. táblázat

	A	B	C	D
1	Mérendő komponens megnevezése	Pontosság	Mérési tartomány	Megjegyzés
2	pH	±0,1 pH-egység	4,00–10,00	Hőmérséklet kompenzálható, kalibrálható
3	Aktív klór (szabad és kötött) vagy aktív bróm ^{1,2}	±0,05 mg/l	0–5 mg/l	
4	Klórdioxid ^{1,2}	±0,1 mg/l	0–5 mg/l	
5	Hidrogén-peroxid ^{1,2}	±1 mg/l ±5 mg/l ³	0–250 mg/l	
6	Zavarosság	0,2 NTU	0,05–5 NTU	
7	Klorit, klorát	±0,5 mg/l	0–50 mg/l	
8	Klorid	±5 mg/l	0–400 mg/l	
9	Ammónium	±0,05 mg/l	0–2 mg/l	
10	Nitrit	±0,01 mg/l	0,02–1 mg/l	

¹ Fertőtlenítőszer koncentrációjának mérése minimum naponta egyszer a feltüntetett pontosságú módszerrel végzendő. Az ezen túl végzett vizsgálatok végezhetőek a táblázatban előírtaknak nem megfelelő, közelítő pontosságú, pl. tesztcsíkos módszerrel is.

² 2/b típusú közhasználatú fürdőkre nem vonatkozik

³ 50 mg/l-nél nagyobb koncentrációknál

4.4.2. A mérésekről naplót kell vezetni, a folyamatosan mérő műszerek alkalmazása esetén is legalább napi három bejegyzéssel, kivéve, ha a rendszer a mért adatokat elektronikusan vagy nyomtatott formában rögzíti. A naponkénti ellenőrző mérés eredményét ez esetben is rögzíteni kell.

5. A mikrobiológiai vizsgálatokra alkalmazható módszerek

Telepszám 37 °C: MSZ EN ISO 6222

Escherichia coli (E. coli): MSZ EN ISO 9308-1 vagy MSZ EN ISO 9308-2

Enterococcus: MSZ EN ISO 7899-2

Pseudomonas aeruginosa: MSZ EN ISO 16266

Legionella: MSZ EN ISO 11731

Kémiai paraméterek vizsgálati módszereinek teljesítményjellemzőire vonatkozó követelményeket az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló rendelet szabályozza.

6. A zártlégterű medencecsarnok, vizes kezelőhelyek légterében megengedett levegőminőségi határértékek

8. táblázat

	A	B	C
1	Légszennyező anyag	Határérték	Mérés időtartama
2	Benzol	10 µg/m ³	1 óras átlag
3	THM	50 µg/m ³	1 óras átlag

7. melléklet az 510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

A közhasználatú fürdő terhelése

A közhasználatú fürdő közegészségügyi-technológia szabályzatában feltüntetendő megengedett egyidejű legnagyobb terhelés számítása

1. A közhasználatú fürdő üzemeltetője köteles a közegészségügyi-technológiai szabályzatban rögzíteni a fürdő megengedett egyidejű legnagyobb terhelését. A közhasználatú fürdő üzemeltetője köteles gondoskodni arról, hogy a közhasználatú fürdő területén egyidejűleg tartózkodó személyek száma mindenkor megállapítható legyen. A közhasználatú fürdő üzemeltetője felelős azért, hogy a fürdővendégek száma a megengedett egyidejű terhelést ne lépje túl.
2. A közhasználatú fürdő egyidejű legnagyobb terhelése egyenlő a közhasználatú fürdő területén fürdés céljából egyidejűleg tartózkodó személyek legnagyobb számával.
3. Közhasználatú fürdők egyidejű terhelhetősége az egyes fürdési célú létesítmények egyidejű összes terhelhetőségéből és a pihenőterület terhelhetőségéből adódik össze, de nem haladhatja meg a fürdési célú létesítmények egyidejű összes terhelhetőségének háromszorosát.
4. A közhasználatú fürdő összes fürdési célú létesítmények egyidejű teljes terhelhetőségének számítása során az egyes fürdési célú létesítmények egyidejű tényleges terhelhetőségét kell megállapítani külön-külön, majd ezeket összegezni. Az egyes fürdési célú létesítmények egyidejű tényleges terhelhetőségének meghatározását a vonatkozó MSZ 15234 vagy az azt helyettesítő újabb szabvány alapján kell végezni.
5. A pihenőterületből számított terhelhetőség értékének számításakor közhasználatú fürdő típusának megfelelően, a következőképpen kell eljárni: 1 fő vehető figyelembe strandfürdőnél 8 m², nyitott uszodánál 4 m², gőzfürdőnél és szaunánál 1,5 m², fedett uszodánál 1 m² pihenőterületre. Pihenőterületként kizárólag a pihenési célra alkalmas területek vehetők figyelembe, a közlekedésre kijelölt területek, folyosók nem számíthatók bele a terület értékebe, amennyiben azok szélessége nem éri el a 4 métert. Kevert típusú közhasználatú fürdő esetén a terhelhetőséget a típusonként rendelkezésre álló területek alapján szükséges kiszámítani. A kevert típusú közhasználatú fürdő teljes terhelhetősége a típusonként számított terhelhetőség összege.
6. A kiszámított befogadóképesség egyedi elbírálás szerint növelhető a fizioterápiás kezelőhelyek és a hozzájuk tartozó pihenőhelyek, valamint a vendéglátóhelyek és játszóterek kapacitásával az egészségügyi államigazgatási szerv hozzájárulása esetén.
7. Csökkenteni kell a közhasználatú fürdő megengedhető terhelését minden – ideiglenesen vagy véglegesen – üzemem kívül lévő fürdési célú létesítmény vízfelületéből számított létszámmal.
8. A közhasználatú fürdő üzemeltetője köteles gondoskodni arról, hogy a közhasználatú fürdő napi terhelése mindenkor megállapítható legyen. A közhasználatú fürdő napi megengedett terhelhetősége az egyidejű megengedett terhelhetőségből számítandó az alábbi képlet szerint:

$$N = Ne * 0,35 * Nyl,$$

ahol:

N = napi megengedett terhelhetőség

Ne = egyidejű megengedett terhelhetőség

Nyl = nyitvatartási idő (óra)

8. melléklet az 510/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

1. Fürdővízellátásban a vízzel közvetlenül érintkező anyagok, termékek nyilvántartásba vételének és a technológiák fürdővízbiztonsági engedélyezésének feltételei
 - 1.1. Nyilvántartásba vétel köteles termékcsoportok
 - 1.1.1. Fürdővízkezelésben használatos olyan vegyszerek, így különösen az oxidálószeres, flokkuláló szerek, koaguláló szerek, amelyek minőségi követelményeire vonatkozóan nincs érvényes nemzeti szabvány
 - 1.1.2. Fürdővíz kezelésére használatos termékek: fizikai kezelésére szolgáló szűrő, adszorbens, ioncserélő gyanta, membrán, szűrőanyag, helyszíni klór-, klórdioxid-fejlesztő, desztilláló, fordított ozmózis, UV sugárzó berendezés
 - 1.1.3. Műanyagcsövek és tartályok [így különösen a polietilén (PE), a polipropilén (PP), a polivinil-klorid (PVC), az akrilnitril-butadién-sztirén kopolimer (ABS), a polietilén-tereftalát (PET), a poliuretán, az üvegszál erősítésű műanyag (GRP) stb.], műanyag bevonatok vagy bevonattal ellátott fém vagy műanyag csövek, műanyag termékek, szigetelő membránok
 - 1.1.4. Fémcsövek és fémtartályok, beleértve a rozsdamentes acél termékeket is, kerámia- és zománcbevonatok
 - 1.1.5. Egyéb termékek: csövekhez és tartályokhoz kapcsolódó, különösen a szerelvények, a szelepek, a csapok, a szivattyúk, a vízórák, a különböző mérők, a ragasztó, a javító és tömítő anyagok
 - 1.1.6. Beton és habarcs és adalékanyagok, helyszínen készített in-situ PE javító és lamináló bevonat, epoxi, poliuretán bázisú műanyag bevonat, korrózióvédelmi bevonat, bevonatrendszerek
 - 1.1.7. Medenceburkolatok, festék bevonatok
 - 1.1.8. Masszázsmedencék, fürdődézsák, kádak
 - 1.2. Nyilvántartásba vételre nem kötelezett termékcsoportok, fürdővízbiztonsági engedély kiadására nem kötelezett technológiák
 - 1.2.1. Fürdővízkezelésben használatos olyan vegyszerek, az oxidálószeres, flokkuláló szerek, koaguláló szerek, amelyek minőségi követelményeire vonatkozó érvényes nemzeti szabványnak a termékminőség megfelel. A szabvány jelzetét a termék címkézésén fel kell tüntetni.
 - 1.2.2. Fürdővízkezelésben használatos természetes ásványi és szerves segédanyag, szűrőanyagok, amelyek minőségi követelményeire vonatkozóan van MSZ EN, MSZ EN ISO szabvány, vagy a bejelentés kötelesség alóli mentességet az NNGYK a termékről megállapítja. A szabvány jelzetét és a szabványnak való megfelelést a termék címkézésén fel kell tüntetni.
 - 1.2.3. Fürdővízkezelő eljárás, amely az 1.1. pont szerinti elemeket nem tartalmazza, és a fürdővízbiztonsági engedély alóli mentességet az NNGYK megállapítja.
 - 1.2.4. Azon termékek, amelyek esetében az NNGYK szakvéleményében megállapítja, hogy az alkalmazás közegészségügyi kockázata – speciális alkalmazási feltételek meghatározása nélkül – a felhasználóra nézve elhanyagolható.
 - 1.3. Fürdővízbiztonsági engedély köteles technológia az a fürdővíz kezelő eljárás, amely az alábbi vízkezelő eljárások egyikét alkalmazza:
 - 1.3.1. aktív-oxigén, klórgáz vagy nátrium-kloritból szerves sav vagy klórgázzal történő klórdioxid előállítás kivételével a klórdioxid helyszíni előállítása,
 - 1.3.2. klóroxidációval történő ammónium eltávolítás,
 - 1.3.3. a membránnal különösen ultraszűrő vagy fordított ozmózis membránnal történő vízkezelés,
 - 1.3.4. biológiai, biotechnológiai vízkezelés vagy
 - 1.3.5. az 5. § (3) bekezdése alapján felhasznált tápvizek kezelésére szolgáló technológia,
 - 1.3.6. MSZ 15234 vagy az azt helyettesítő újabb szabványban nem szereplő szűrő-forgató technológiák,
 - 1.3.7. fürdővízkezelő technológiával együtt forgalmazott medencés berendezések.
2. Az NNGYK-hoz benyújtandó kérelem tartalmi követelményei és csatolandó dokumentumok
 - 2.1. Minden esetben be kell nyújtani a 2.1.1–2.1.7. alpontban foglaltakat:
 - 2.1.1. a termék forgalmazási neve,
 - 2.1.2. a hazai forgalmazó cégek neve, telephelyei,
 - 2.1.3. a gyártó cég neve, telephelye,
 - 2.1.4. a termék felhasználási területe (részletezve),
 - 2.1.5. az NNGYK által előzetesen kiadott pozitív elbírálású szakvélemény száma,

- 2.1.6. magyar nyelvű használati útmutató vagy kezelési-üzemeltetési utasítás vagy gépkönyv, amely tartalmazza a közegészségügyi szempontú alkalmazási feltételeket,
- 2.1.7. igazgatási szolgáltatási díj megfizetését igazoló dokumentum.
- 2.2. Vízelvezető eljárás esetében olyan leírás és adatok szükségesek, amelyek alapján a kezelés eredményessége, hatásai közegészségügyi és ivóvízbiztonsági szempontból megítélhetők.
3. Az NNGYK-hoz benyújtandó felülvizsgálati kérelem tartalmi követelményei és csatolandó dokumentumok
 - 3.1. Kérelem
 - 3.1.1. A termék forgalmazási neve
 - 3.1.2. A hazai forgalmazó cégek neve, telephelyei
 - 3.1.3. A gyártó cég neve, telephelye
 - 3.1.4. A termék felhasználási területe (részletezve)
 - 3.1.5. Az NNGYK által előzetesen kiadott pozitív elbírálású szakvélemény száma
 - 3.2. Gyártói nyilatkozat a termék változatlan gyártási körülményeiről
 - 3.3. Nyilatkozat a termék változatlanságáról (különös tekintettel az összetételére, a gyártás során felhasznált alap- és segédanyagok minőségére, a felépítésére, típusára, gyártójára)
 - 3.4. Igazgatási szolgáltatási díj megfizetését igazoló dokumentum
 - 3.5. Magyar nyelvű használati útmutató vagy kezelési-üzemeltetési utasítás vagy gépkönyv, amely tartalmazza a közegészségügyi szempontú alkalmazási feltételeket
4. Szempontok a vízellátásban használni kívánt szerkezeti anyagok vizsgálatához
 - 4.1. A termékek minősítését az NNGYK a honlapján közzétett, terméktípusonként részletezett tájékoztatók szerint végzi.
 - 4.2. Az NNGYK a közegészségügyi kockázatok mérlegelése alapján további dokumentumok benyújtását írhatja elő.

**A Kormány 511/2023. (XI. 20.) Korm. rendelete
az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló
531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet módosításáról**

A Kormány az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 139. § b) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

- 1. §** Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 1. melléklete az 1. melléklet szerint módosul.
- 2. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 120. napon lép hatályba.

Orbán Viktor s. k.,
miniszterelnök

1. melléklet az 511/2023. (XI. 20.) Korm. rendelethez

1. A Kr. 1. melléklet 13. pontjában foglalt táblázat a következő 18–26. sorral egészül ki:

	(A)	B	C	D	E	F
1.	Közigazgatási hatósági eljárás	Szakkérdés	Bevonás és közreműködés feltétele	Elsőfokon eljáró szakhatóság	Másodfokon eljáró szakhatóság	Állásfoglalás beszerzésének határideje)
18.	Gyógyhely megnevezés engedélyezése	A környezet-egészségügyi szempontú feltételek vizsgálata.	Minden esetben.	Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ		30 nap
19.	Elismert ásványvíz, gyógyvíz, gyógyhatású víz, gyógyiszap és egyéb természetes gyógytényezők megnevezés engedélyezése	A kitermelés körülményeinek közegészségügyi szempontú vizsgálata.	Minden esetben.	A vármegyei kormányhivatal, a főváros és Pest vármegye tekintetében a népegészségügyi feladatkörében eljáró Fejér Vármegyei Kormányhivatal		30 nap
20.	Elismert ásványvíz, gyógyvíz, gyógyhatású víz, gyógyiszap és egyéb természetes gyógytényezők megnevezés engedélyezése	A gyógytényező felhasználhatósága formájának, azaz külsőleg vagy belsőleg történő felhasználásának, feltételeinek, a korlátozással fogyasztható vizek fogyasztási előírásainak, valamint az esetleges víz- és iszapkezelési technológiai eljárásoknak a közegészségügyi szempontú vizsgálata.	Minden esetben.	Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ		30 nap

21.	Elismert ásványvíz, gyógyvíz, gyógyhatású víz, gyógyiszap és egyéb természetes gyógytényezők megnevezés engedélyezése	Annak vizsgálata, hogy a vizet adó kút vagy forrás egy, már korábban gyógyvíz minősítést kapott kút vagy forrás védőterületén, védőidomán belül van, azonos vízáadó rétegből kapja a vizet, és a két víz kémiai összetétele a természetes ingadozás határain (maximum 20% változás) belül megegyezik.	Minden esetben.	Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ		30 nap
22.	Elismert ásványvíz, gyógyvíz, gyógyhatású víz, gyógyiszap és egyéb természetes gyógytényezők megnevezés engedélyezése	Az orvosi megfigyelések értékelése, amely tartalmazza a javallatokat, ellenjavallatokat és az alkalmazási előírásokat is.	Minden esetben.	Feladatkör szerinti egészségügyi szakmai kollégium		30 nap
23.	Szűrő-forgató rendszer üzemeltetése alóli felmentés	Annak vizsgálata, hogy a gyógyvíz minősége alapján a felmentés feltételei teljesülnek-e, továbbá, hogy, a gyógyvíz gyógyászati szempontból értékes, biológiailag aktív alkotórészeit a vízforgatás károsítja-e.	Minden esetben.	Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ		30 nap

24.	Szűrő-forgató rendszer üzemeltetése alóli felmentés	Annak vizsgálata, hogy a kérelemben rögzített nyitvatartási- és geometriai adatok mellett bizonyítottan rendelkezésre áll-e (a hatályos vízjogi engedélyben szereplő engedélyezett vagy a gyógyvíz átadás-átvételre irányuló szerződésben rögzített vízkivétel figyelembevételével) a minimálisan biztosítandó 30%-os felületi terheléshez szükséges vízmennyiség mind napi, mind éves vonatkozásban.	Minden esetben.	Országos illetékességgel eljáró országos vízügyi hatóság		30 nap
25.	Közhasználatú fürdők közegészségügyi-technológiai szabályzatának jóváhagyása	Egyedi kút vizének és egyéb vizek közegészségügyi szempontú vizsgálata fürdési célú létesítmény tápvizeként történő felhasználására.	Minden esetben.	Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ		30 nap
26.	Közhasználatú fürdők közegészségügyi-technológiai szabályzatának jóváhagyása	Szűrő-forgató berendezéssel üzemeltetett fürdési célú létesítményben elismert ásvány- és gyógyvíz, vagy egyedi összetételű tápvíz felhasználása esetén a kémiai paraméterek tekintetében a medencevízre vonatkozó előírásoktól való eltérés vizsgálata.	Minden esetben.	Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ		30 nap

2. A Kr. 1. melléklet 16. pontjában foglalt táblázat 8. sora helyébe a következő sor lép:

	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>	<i>F</i>
1.	<i>Közigazgatási hatósági eljárás</i>	<i>Szakkérdés</i>	<i>Bevonás és közreműködés feltétele</i>	<i>Első fokon eljáró szakhatóság</i>	<i>Másodfokon eljáró szakhatóság</i>	<i>Állásfoglalás beszerzésének határideje)</i>
8.	Vízjogi létesítési, üzemeltetési, fennmaradási és megszüntetési engedélyezési eljárások, továbbá ezek módosítására irányuló eljárás, ha az engedély műszaki tartalmában változás következett be.	A vizek minőségét és egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők fennállásának elbírálása.	A gázveszélyes vízkészletet igénybe vevő fürdési célú víztermelést folytató vízmű esetében.	Népegészségügyi hatáskörében eljáró fővárosi és vármegyei kormányhivatal	Az országos tisztifőorvos	15 nap

IV. A Magyar Nemzeti Bank elnökének rendeletei, valamint az önálló szabályozó szerv vezetőjének rendeletei

A Magyar Nemzeti Bank elnökének 52/2023. (XI. 20.) MNB rendelete a kötelező tartalékráta mértékéről

A Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 171. § (1) bekezdés b) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Monetáris Tanács döntésére tekintettel, a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 4. § (1) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** A kötelező tartalékráta mértéke a kötelező jegybanki tartalék kiszámításáról, illetve képzésének és elhelyezésének módjáról szóló 10/2005. (VI. 11.) MNB rendelet
- a) 3. § (1) bekezdés a)–d) pontjában meghatározott forráskategóriákra vonatkozóan 0%,
b) 3. § (1) bekezdés e) pontjában meghatározott forráskategóriára vonatkozóan 10%.
- 2. §** (1) Ez a rendelet – a (2) bekezdésben foglaltak kivételével – a kihirdetését követő napon lép hatályba.
(2) Az 1. és 5. § 2024. január 1-jén lép hatályba.
- 3. §** A tartalékköteles hitelintézet e rendelet hatálybalépését követő első negyedévre vonatkozóan a kötelező tartalékráta mértékéről szóló 6/2023. (III. 8.) MNB rendelet 2. § (1) bekezdése szerinti nyilatkozatot nem tesz.
- 4. §** E rendelet tervezetének a nemzeti hatóságoknak az Európai Központi Bankkal a jogszabálytervezetetről folytatott konzultációjáról szóló, 1998. június 29-i 98/415/EK tanácsi határozat 2. cikk (2) bekezdése szerinti előzetes bejelentése megtörtént.
- 5. §** Hatályát veszti a kötelező tartalékráta mértékéről szóló 6/2023. (III. 8.) MNB rendelet.

Dr. Matolcsy György s. k.,
a Magyar Nemzeti Bank elnöke

**A Magyar Nemzeti Bank elnökének 53/2023. (XI. 20.) MNB rendelete
a kötelező jegybanki tartalék kiszámításáról, illetve képzésének és elhelyezésének módjáról szóló
10/2005. (VI. 11.) MNB rendelet módosításáról**

A Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 171. § (1) bekezdés c) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 4. § (1) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva, a 2. § tekintetében a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 171. § (1) bekezdés i) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 4. § (6) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva

a következőket rendelem el:

- 1. §** (1) A kötelező jegybanki tartalék kiszámításáról, illetve képzésének és elhelyezésének módjáról szóló 10/2005. (VI. 11.) MNB rendelet (a továbbiakban: Tartalékrendelet) 3. és 4. §-a helyébe a következő rendelkezések lépnek:
- „3. § (1) A kötelező tartalékráta mértékét a kötelező tartalékráta mértékéről szóló MNB rendelet (a továbbiakban: rátarendelet) határozza meg a tartalékalapba tartozó források alábbi kategóriái szerint:
- a) betétek, amelyek eredeti lejáratára a jegybanki információs rendszerhez elsődlegesen a Magyar Nemzeti Bank alapvető feladatai ellátása érdekében teljesítendő adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló MNB rendelet (a továbbiakban: adatszolgáltatási rendelet) alapján meghaladja a két évet,
 - b) felvett hitelek, amelyek eredeti lejáratára az adatszolgáltatási rendelet alapján meghaladja a két évet,
 - c) hitelviszonyt megtestesítő értékpapírok, feltéve, hogy az értékpapír lejáratára a kibocsátáskor meghaladja a két évet,
 - d) repók,
 - e) a tartalékalapba tartozó és az a)–d) pontban nem említett valamennyi egyéb forrás.
- (2) A kötelező tartalék összege a tartalékköteles hitelintézet tartalékalapjába tartozó források (3) bekezdés szerint meghatározott állománya és a rátarendeletben meghatározott megfelelő tartalékráta szorzata.
- (3) A tartalékköteles hitelintézet tartalékalapját az adatszolgáltatási rendeletben előírt, „A hitelintézetek statisztikai mérlegének tartalékköteles sorai, valamint az értékpapírkölcsön ügyletekhez tartozó készpénzavadék összege – napi zárállományok” (MNB azonosító kód: M06) megnevezésű, havi gyakoriságú adatszolgáltatásban (a továbbiakban: M06 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás) jelentett, a teljesítési tárgyidőszakot megelőző második hónap naptári napjainak átlagára vonatkozó állományi adatok alapján az MNB állapítja meg. Amennyiben a tartalékköteles hitelintézet elmulasztja az M06 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás adatszolgáltatási rendeletben előírtak szerinti teljesítését, akkor tartalékalapját az MNB becsléssel állapítja meg, figyelembe véve a tartalékköteles hitelintézet által korábban teljesített M06 MNB azonosító kódú adatszolgáltatásokat és egyéb, az MNB rendelkezésére álló információkat.
- (4) Az MNB a kötelező tartalék előzetes összegéről legkésőbb öt MNB munkanappal a teljesítési tárgyidőszak kezdete előtt, írásban értesíti a tartalékköteles hitelintézetet. Az MNB a teljesítési tárgyidőszak kezdete előtti második MNB munkanap végéig a (3) bekezdésben meghatározottak alapján megállapítja a tartalékköteles hitelintézet kötelező tartalékának végleges összegét, és amennyiben ez az összeg különbözik a kötelező tartalék előzetes összegétől, a végleges összegről legkésőbb a teljesítési tárgyidőszak kezdete előtti MNB munkanapon, írásban értesíti a tartalékköteles hitelintézetet.
- (5) A tartalékköteles hitelintézet kötelező tartalékának összegét nem érinti, ha a kötelező tartalék végleges összegének megállapítása után a tartalékköteles hitelintézet módosítja a kötelező tartalék alapjául szolgáló M06 MNB azonosító kódú adatszolgáltatását.
4. § (1) A tartalékköteles hitelintézet a teljesítési tárgyidőszak minden egyes naptári napján legalább a 3. § szerint meghatározott kötelező tartalékot tart.
- (2) A tartalékköteles hitelintézet a kötelezőtartalék-kötelezettségnek teljesítési tárgyidőszaki átlagban, a teljesítési tárgyidőszak naptári napjaira a teljesítési tárgyidőszak utolsó naptári napján számított átlagszámítást alkalmazva is köteles megfelelni.”
- (2) A Tartalékrendelet 11. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:
- „11. § Az MNB a kötelező jegybanki tartalék kiszámításáról, illetve képzésének és elhelyezésének módjáról szóló 10/2005. (VI. 11.) MNB rendelet módosításáról szóló 53/2023. (XI. 20.) MNB rendelet 1. § (1) bekezdésével módosított 3. §-át első alkalommal 2024. március hónapra mint teljesítési tárgyidőszakra vonatkozóan alkalmazza.”

- (3) A Tartalékrendelet 7. §
- a) (2) bekezdésében a „3. § (1) bekezdés e) pontja szerinti forráskategóriára vonatkozóan a rátarendelemben meghatározott legkisebb tartalékráta mértékének megfelelően számított” szövegrész helyébe a „3. § szerint meghatározott” szöveg,
- b) (3) bekezdésében a „napi tartalékteljesítési adatainak a 4. § (2) bekezdése szerint számított teljesítési tárgyidőszaki átlaga nem érte el a kötelező tartalék vonatkozó tartalékráta mértékével számított összegét” szövegrész helyébe az „a teljesítési tárgyidőszak vonatkozásában nem teljesítette a 4. § (2) bekezdése szerinti kötelezőtartalék-kötelezettségét” szöveg, a „4. § (2) bekezdése szerinti, a vonatkozó tartalékráta mértékével számított” szövegrész helyébe a „3. § szerint meghatározott” szöveg,
- c) (4) bekezdésében a „(3)” szövegrész helyébe a „(2) és (3)” szöveg lép.
- (4) Hatályát veszti a Tartalékrendelet
- a) 5. § (4) bekezdésében a „minimálisan tartandó”,
- b) 7. § (2) bekezdésében a „legalább” szövegrész.

- 2. §** A jegybanki információs rendszerhez elsődlegesen a Magyar Nemzeti Bank alapvető feladatai ellátása érdekében teljesítendő adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 54/2021. (XI. 23.) MNB rendelet [a továbbiakban: 54/2021. (XI. 23.) MNB rendelet]
- a) 1. melléklete az 1. melléklet szerint,
- b) 2. melléklete a 2. melléklet szerint módosul.

- 3. §** Ez a rendelet 2024. január 1-jén lép hatályba.

- 4. §** E rendelet 1. és 3. §-a tervezetének a nemzeti hatóságoknak az Európai Központi Bankkal a jogszabálytervezetekről folytatott konzultációjáról szóló, 1998. június 29-i 98/415/EK tanácsi határozat 2. cikk (2) bekezdése szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

Dr. Matolcsy György s. k.,
a Magyar Nemzeti Bank elnöke

1. melléklet az 53/2023. (XI. 20.) MNB rendelethez

Az 54/2021. (XI. 23.) MNB rendelet 1. melléklet I. pontjában foglalt táblázat a következő 67a sossal egészül ki:

	(MNB azonosító kód)	Megnevezés	Az adatszolgáltatók köre	Az adatszolgáltatás		
				gyakorisága	teljesítésének módja	határideje
67a	M06	A hitelintézetek statisztikai mérlegének tartalékköteles sorai, valamint az értékpapírkölcsön ügyletekhez tartozó készpénzövadék összege – napi záróállományok	a kötelező jegybanki tartalék kiszámításáról, illetve képzésének és elhelyezésének módjáról szóló MNB rendelet szerinti tartalékköteles hitelintézet	havi	elektronikus úton (ERA rendszer)	tárgyidőszakot követő hónap 11. munkanap

MNB azonosító kód: M06**Kitöltési előírások**

A hitelintézetek statisztikai mérlegének tartalékköteles sorai, valamint az értékpapírkölcsön ügyletekhez tartozó készpénzavadék összege – napi záróállományok

I. Általános előírások

1. A tábla 01 oszlopától kezdődően annyi oszlopban kell a napi záróállományok összegét megadni, ahány naptári napja van az adatszolgáltatás tárgy hónapjának. A tárgy hónap naptári napjainak számánál magasabb sorszámú oszlopokban n/a érték jelentendő.

2. A „Havi átlagállományok” oszlop értéke az adatszolgáltatás tárgy hónapjának megfelelő naptári napok napi záró egyenlegeinek számtani átlagaként határozandó meg.

II. A tábla kitöltésével kapcsolatos részletes előírások

01 tábla: A hitelintézetek statisztikai mérlegének tartalékköteles sorai, valamint az értékpapírkölcsön ügyletekhez tartozó készpénzavadék összege – napi záróállományok
1–113. sor

A tábla 1–113. sorában jelentendő állományok meghatározáskor „A hitelintézetek statisztikai mérlege és eredménykimutatása” megnevezésű adatszolgáltatás (MNB azonosító kód: M01; a továbbiakban: M01 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás) kitöltési előírásait a jelen kitöltési előírásokban foglalt kiegészítésekkel kell alkalmazni.

Az egyes kötelezettségeket bruttó, a felhalmozott kamatokat nem tartalmazó névértéken (tőkeértéken) kell bemutatni. A táblában jelentett állományoknak az egyes ügyletek értékenapja (settlement date) – nem pedig annak kötésnapja (trade date) – szerinti állapotot kell tükrözniük.

Az egyes sorokban jelentett adatoknak tartalmi szempontból meg kell egyezniük az M01 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás 01 tábla azonos megnevezésű sorában jelentett adatokkal.

A kötelező tartalék végleges összegének a kötelező jegybanki tartalék kiszámításáról, illetve képzésének és elhelyezésének módjáról szóló MNB rendelet (a továbbiakban: Tartalékrendelet) szerinti megállapításáig az egyes sorok esetében biztosítani kell a napi záróállomány számszaki egyezőségét az azonos tárgyidőszakra teljesített M01 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás 01 táblájának azonos megnevezésű soraival.

114. sor

A 114. sorban napi záróállományként az alábbi a)–c) esetnek megfelelő ügyletekhez kapcsolódó készpénzavadék nap végén fennálló együttes összegét kell szerepeltetni.

Az a) és b) esetben a „Napi jelentés repó és repótípusú tranzakciókról” megnevezésű adatszolgáltatás (MNB azonosító kód: E65; a továbbiakban: E65 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás) 01 táblájában jelentett, a következő eseteknek megfelelő ügyletekhez kapcsolódó készpénzavadék összegét kell meghatározni, az alábbiak szerint.

a) Amennyiben az E65 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás 01 táblájában

aa) „Az ügylet típusa” oszlop értéke 3 („Készpénzfedezet mellett nyújtott értékpapírkölcsön”),

ab) a „Szerződő partnerek_Partner1 törzsszáma” oszlopban az adatszolgáltató törzsszáma szerepel, vagyis az értékpapírt átadó szervezet az adatszolgáltató, és

ac) a „Szerződő partnerek_Partner2 szektora” oszlopban jelentett szektorkód nem C-vel kezdődik, akkor a készpénzavadék összege a „Tranzakcióban résztvevő értékpapírok mennyisége_ készpénzavadék mértéke értékpapírkölcsön esetén (ezer Ft)” oszlopban jelentett érték egységnyi forintban meghatározott összege lesz.

b) Amennyiben az E65 MNB azonosító kódú adatszolgáltatásban

ba) „Az ügylet típusa” oszlop értéke 3 („Készpénzfedezet mellett nyújtott értékpapírkölcsön”),

bb) a „Szerződő partnerek_Partner2 törzsszáma” oszlopban az adatszolgáltató hitelintézet törzsszáma szerepel, vagyis az értékpapírt átvevő szervezet az adatszolgáltató hitelintézet, és

bc) a „Szerződő partnerek_Partner1 szektora” oszlopban jelentett szektorkód nem C-vel kezdődik,

akkor a készpénzavadék összege a „Tranzakcióban résztvevő értékpapírok mennyisége_ bruttó vételáron (ezer Ft)” oszlopban jelentett érték egységnyi forintban meghatározott összege lesz.

Az a) és b) esetben meghatározott készpénzavadék együttes napi záró összegének meg kell jelennie a 114. soron kimutatott napi záróállomány értékében.

Amennyiben az adatszolgáltatás tárgyidőszakát követő hónapban az adatszolgáltató az E65 MNB azonosító kódú adatszolgáltatásra vonatkozóan olyan módosító jelentést küld, amely érinti az a) és b) esetben meghatározott készpénzavadék összegét, akkor szükséges a 114. sorban jelentett érték módosítása is, összhangban az E65 MNB kódú adatszolgáltatásban alkalmazott módosítással.

Az „Adatszolgáltatás repótípusú és egyéb értékpapír ügyletekről” megnevezésű adatszolgáltatás (MNB azonosító kód: E60; a továbbiakban: E60 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás) adatszolgáltatás 01 táblájára vonatkozó kitöltési előírások alapján, az alábbiak szerinti c) esetben megállapított összeget is figyelembe kell venni a készpénzövadék napi záróállományának meghatározásakor.

c) Amennyiben belföldi hitelintézettől és belföldi pénzügyi alaptól eltérő partner részére történik a sajátos szállítási repó ügylet keretében átvett értékpapír továbbadása – akár az értékpapír mozgásával, akár az értékpapír mozgása nélkül –, akkor az ilyen ügyletbe tartozó készpénzövadék mértékével meg kell növelni az a) és b) eset alapján előálló készpénzövadék napi záró összegét, és ezt az együttes összeget kell a 114. sorban szerepeltetni.

A kötelező tartalék végleges összegének a Tartalékrendelet szerinti megállapításáig a 114. sor napi záróállományának meg kell egyeznie az azonos tárgyidőszakra teljesített E60 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás 01 táblájában jelentett, a következőkben részletezett esetekre meghatározott készpénzövadék együttes összegével.

d) Amennyiben

da) az „Ügylet típusa” oszlop értéke 3,

db) a „Szerződő partnerek_Partner1 törzsszáma” oszlopban az adatszolgáltató hitelintézet törzsszáma szerepel, vagyis az értékpapírt átadó szervezet az adatszolgáltató hitelintézet, és

dc) a „Szerződő partnerek_Partner2 sektora” oszlopban jelentett szektorkód nem C-vel kezdődik, akkor a készpénzövadék összege az „Értékpapírok állománya_ készpénzövadék mértéke értékpapírkölcsön esetén (ezer Ft)” oszlopban jelentett összeg egységnyi forintban meghatározott értéke lesz.

e) Amennyiben

ea) az „Ügylet típusa” oszlop értéke 3,

eb) a „Szerződő partnerek_Partner2 törzsszáma” oszlopban az adatszolgáltató hitelintézet törzsszáma szerepel, vagyis az értékpapírt átvető szervezet az adatszolgáltató hitelintézet, és

ec) a „Szerződő partnerek_Partner1 sektora” oszlopban jelentett szektorkód nem C-vel kezdődik, akkor a készpénzövadék összege az „Értékpapírok állománya_bruttó vételáron (ezer Ft)” oszlopban jelentett összeg egységnyi forintban meghatározott értéke lesz.

f) Amennyiben

fa) az „Ügylet típusa” oszlop értéke 10 vagy 11,

fb) a „Szerződő partnerek_Partner1 törzsszáma” oszlopban az adatszolgáltató hitelintézet törzsszáma szerepel, vagyis az értékpapírt átadó szervezet az adatszolgáltató hitelintézet, és

fc) a „Szerződő partnerek_Partner2 sektora” oszlopban jelentett szektorkód nem C-vel kezdődik, akkor a készpénzövadék összege az „Értékpapírok állománya_ készpénzövadék mértéke értékpapírkölcsön esetén (ezer Ft)” oszlopban jelentett összeg egységnyi forintban meghatározott értéke lesz.

115. sor

Ebben a sorban kell megadni az 1. sorban jelentett havi átlagállományok és a 114. soron szerepeltetett készpénzövadék összegének különbözetét.”

**A Magyar Nemzeti Bank elnökének 54/2023. (XI. 20.) MNB rendelete
a jegybanki információs rendszerhez elsődlegesen a Magyar Nemzeti Bank alapvető feladatai ellátása
érdekében teljesítendő adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 54/2021. (XI. 23.) MNB rendelet
módosításáról**

A Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 171. § (1) bekezdés i) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény 4. § (6) bekezdésében meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** A jegybanki információs rendszerhez elsődlegesen a Magyar Nemzeti Bank alapvető feladatai ellátása érdekében teljesítendő adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 54/2021. (XI. 23.) MNB rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 3. §-a a következő (3) bekezdéssel egészül ki:
- „(3) Az adatszolgáltató az 1. melléklet I. pontjában foglalt táblázatba a jegybanki információs rendszerhez elsődlegesen a Magyar Nemzeti Bank alapvető feladatai ellátása érdekében teljesítendő adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 54/2021. (XI. 23.) MNB rendelet módosításáról szóló 54/2023. (XI. 20.) MNB rendelet 1. mellékletével beiktatott 48a sor szerinti J02 MNB azonosító kódú adatszolgáltatást első alkalommal a jegybanki információs rendszerhez elsődlegesen a Magyar Nemzeti Bank alapvető feladatai ellátása érdekében teljesítendő adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 54/2021. (XI. 23.) MNB rendelet módosításáról szóló 54/2023. (XI. 20.) MNB rendelet hatálybalépését követő 5 munkanapon belül teljesíti.”
- 2. §** (1) A Rendelet
- a) 1. melléklete az 1. melléklet szerint,
- b) 2. melléklete a 2. melléklet szerint módosul.
- (2) A Rendelet 3. melléklet 4. pont 4.14. alpontjában a „J01 MNB azonosító kódú” szövegrész helyébe a „J jelű” szöveg lép.
- 3. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

Dr. Matolcsy György s. k.,
a Magyar Nemzeti Bank elnöke

1. melléklet az 54/2023. (XI. 20.) MNB rendelethez

A Rendelet 1. melléklet I. pontjában foglalt táblázat a következő 48a és 48b sorral egészül ki:

	<i>(MNB azonosító kód)</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Az adatszolgáltatók köre</i>	<i>Az adatszolgáltatás</i>		
				<i>gyakorisága</i>	<i>teljesítésének módja</i>	<i>határideje</i>
48a	J02	Családtámogatást igénylő természetes személyekre, a támogatásokra és a támogatott ingatlanra vonatkozó egyes adatok	MÁK	éves	elektronikus úton (elektronikus adathordozó)	október 31.
48b	J03	Családtámogatások feltételeinek teljesülésével kapcsolatos adatok	MÁK	negyedéves, az I., III. és IV. naptári negyedévre vonatkozóan	elektronikus úton (elektronikus adathordozó)	tárgyidőszakot követő negyedik hónap utolsó munkanap

2. melléklet az 54/2023. (XI. 20.) MNB rendelethez

A Rendelet 2. melléklet II. pontja, a J01 MNB azonosító kódú adatszolgáltatás kitöltési előírásait követően a következő rendelkezésekkel egészül ki:

..MNB azonosító kód: J02

Családtagokként igénylő természetes személyekre, a támogatásra és a támogatott ingatlanra vonatkozó egyes adatok

01. tábla: Családi Otthonteremtési Kedvezmény (hacsakoldó kamattámogatással és adó-visszatérítéssel)

Sorszám	id_1	id_2	id_3	CSOK igazonosító	CSOK igénylő 1 születési éve	CSOK igénylő 2 születési éve	A CSOK típusa	Támogatási szerződésben rögzített támogatás összege	CSOK szerződés dátuma	CSOK szerződés köző hitelezési azonosítója	Kamattámogatott kölcsön összege	Az ingatlan hasznos alapterülete	Meglévő gyermekek száma a szerződéskötés időpontjában	Meglévő gyermekek száma az adatelekírászás időpontjában	Előre váltott gyermekek száma a szerződéskötés időpontjában	Előre váltott gyermekek száma az adatelekírászás időpontjában	Háztartásban lévő 1. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 2. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 3. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 4. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 5. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 6. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 7. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 8. gyermek születési dátuma
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	qa	qb	qc	qd	qe	qf	qg	qh
1																								
2																								
3																								
...																								
n																								

01. tábla folytatása

CSOK támogatott ingatlan címe – IRSZ	CSOK támogatott ingatlan címe – községi	CSOK támogatott ingatlan címe – egyéb	CSOK igénylő 1 lakcíme – IRSZ	CSOK igénylő 1 lakcíme – településnév	CSOK igénylő 1 lakcíme – községi	CSOK igénylő 1 lakcíme – egyéb	CSOK igénylő 2 lakcíme – IRSZ	CSOK igénylő 2 lakcíme – településnév	CSOK igénylő 2 lakcíme – községi	CSOK igénylő 2 lakcíme – egyéb	
ra	rb	rc	rd	sa	sb	sc	sd	ta	tb	tc	td

02. tábla: Babaváró kölcsön

Sorszám	id_1	id_2	id_3	Babaváró kölcsön igazonosító	Babaváró kölcsön igénylő 1 születési éve	Babaváró kölcsön igénylő 2 születési éve	Babaváró kölcsön összege	Babaváró kölcsön hitelezési neve	Babaváró kölcsön szerződés dátuma	Kamattámogatás megzárásának dátuma	Kamattámogatás megzárásának dátuma	Babaváró kölcsön szerződés felmondásának dátuma	Tőkeelengedés összege	1. gyermek születési dátuma	2. gyermek születési dátuma	3. gyermek születési dátuma	Babaváró kölcsön igénylő 1 lakcíme – IRSZ	Babaváró kölcsön igénylő 1 lakcíme – településnév	Babaváró kölcsön igénylő 1 lakcíme – községi	Babaváró kölcsön igénylő 1 lakcíme – egyéb	Babaváró kölcsön igénylő 2 lakcíme – IRSZ	Babaváró kölcsön igénylő 2 lakcíme – településnév	Babaváró kölcsön igénylő 2 lakcíme – községi	Babaváró kölcsön igénylő 2 lakcíme – egyéb	Babaváró kölcsön igénylő 2 lakcíme – községi típusa	Babaváró kölcsön igénylő 2 lakcíme – egyéb	
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	na	nb	nc	oa	ob	oc	od	oe	of	og	oh	oi	oj	ok
1																											
2																											
3																											
...																											
n																											

03. tábla: Otthonfelújítási támogatás

Sorszám	id_1	id_2	id_3	OFT igazonosító	OFT igénylő 1 születési éve	OFT igénylő 2 születési éve	Az igényelt OFT összege	Korábban erre az ingatlanra vett-e már igénybe felújítási kölcsönt? (vásárlás és bővítés, korszerűsítés)	Korábban erre az ingatlanra vett-e már igénybe felújítási kölcsönt?	Ígnybe vett otthonfelújítási kölcsön?	Ígnybe vett jelzáloghitel elengedését?	Felújított ingatlan rendeltetési jellege	Felújított ingatlan címe	OFT igénylő 1 lakcíme	OFT igénylő 2 lakcíme
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
1															
2															
3															
...															
n															

04. tábla: Jelzáloghitel-elengedés

Sorszám	id_1	id_2	id_3	JHE igazonosító	JHE igénylő 1 születési éve	JHE igénylő 2 születési éve	JHE támogatás összege	Jelzáloghitel nyilatkozó pénzügyi intézmény neve 1	Jelzáloghitel nyilatkozó pénzügyi intézmény neve 2	Jelzáloghitel nyilatkozó pénzügyi intézmény neve 3	Meglévő 1. gyermek születési dátuma	Meglévő 2. gyermek születési dátuma	Meglévő 3. gyermek születési dátuma	Meglévő 4. gyermek születési dátuma	Meglévő 5. gyermek születési dátuma	Meglévő 6. gyermek születési dátuma	Meglévő 7. gyermek születési dátuma	Meglévő 8. gyermek születési dátuma	Jelzáloghitellel terhelt ingatlan címe – IRSZ	Jelzáloghitellel terhelt ingatlan címe – településnév	Jelzáloghitellel terhelt ingatlan címe – egyéb	Jelzáloghitellel terhelt ingatlan helyrajzi száma	
	a	b	c	d	e	f	g	ha	hb	hc	ia	ib	ic	id	ie	if	ig	ih	ja	jb	jc	jd	
1																							
2																							
3																							
...																							
n																							

MNB azonosító kód: J02**Kitöltési előírások**
Családtámogatást igénylő természetes személyekre, a támogatásokra és a támogatott ingatlanra
vonatkozó egyes adatok**I. Általános előírások**

1. Az adatszolgáltatást az adott táblának megfelelő családtámogatást 2016. január 1. és az adatszolgáltatás teljesítési évének június 30. napja közötti időszakban mint tárgyidőszakban igénybe vevő természetes személyekre vonatkozóan kell teljesíteni.
2. Az adatokat UTF-8 kódolással, pontosvesszővel elválasztott szöveg (.csv) formátumban, az MNB által – a MÁK írásban kijelölt képviselője részére az átadás-átvétel jegyzőkönyvezése mellett –rendelkezésre bocsátott Kódképzési leírás szerint megképzett anonim kapcsolati kóddal ellátva kell jelenteni.
3. Az adatszolgáltatást tartalmazó elektronikus adathordozót az adatszolgáltató az MNB írásban kijelölt képviselője részére adja át, az átadás-átvétel jegyzőkönyvezése mellett.
4. A táblák kitöltésekor alkalmazandó kódokat a 3. melléklet 4.14. pontja szerinti, az MNB honlapján közzétett technikai segédlet (a továbbiakban: kódlista) tartalmazza.

II. A táblák kitöltésével kapcsolatos részletes előírások**01. tábla: Családi Otthonteremtési Kedvezmény (kapcsolódó kamattámogatással és adó-visszatérítéssel)**

A 01. táblában kell felsorolni az adott természetes személy által igénybe vett, az új lakások építéséhez, vásárlásához kapcsolódó lakáscélú támogatásokról szóló 16/2016. (II. 10.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 16/2016. (II. 10.) Korm. rendelet] és a használt lakás vásárlásához, bővítéséhez igényelhető családi otthonteremtési kedvezményről szóló 17/2016. (II. 10.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 17/2016. (II. 10.) Korm. rendelet] szerinti családi otthonteremtési kedvezményre (a továbbiakban: CSOK), otthonteremtési kamattámogatásra, illetve CSOK-hoz kapcsolódó adó-visszatérítésre vonatkozó adatokat.

Az a) oszlopban a természetes személy Kódképzési leírás alapján képzett id_1 anonim azonosítóját kell megadni. Ezt az azonosítót kell szerepeltetni a 02–04. tábla a) oszlopában is.

A b) oszlopban a természetes személy Kódképzési leírás alapján képzett id_2 anonim azonosítóját kell megadni. Ezt az azonosítót kell szerepeltetni a 02–04. tábla b) oszlopában is.

A c) oszlopban a természetes személy Kódképzési leírás alapján képzett id_3 anonim azonosítóját kell megadni. Ezt az azonosítót kell szerepeltetni a 02–04. tábla c) oszlopában is.

A d) oszlopban kell megadni a CSOK egyedi ügyazonosítóját.

Az e), illetve f) oszlopban kell megadni az igénylő 1, illetve az igénylő 2 születési évét „ÉÉÉÉ” formátumban.

A g) oszlopban kell megadni a CSOK típusát, az alkalmazandó kódlistának megfelelően.

A h) oszlopban kell megadni a támogatási szerződésben rögzített támogatás összegét.

Az i) oszlopban kell megadni a támogatási szerződés megkötésének dátumát „ÉÉÉÉHHNN” formátumban.

A j) oszlopban kell megadni a támogatási szerződést kötő hitelintézet egyedi azonosítóját.

A k) oszlopban kell megadni az otthonteremtési kamattámogatással érintett kölcsön összegét, amennyiben az adott személy igénybe vette a 16/2016. (II. 10.) Korm. rendelet vagy a 17/2016. (II. 10.) Korm. rendelet szerinti otthonteremtési kamattámogatást. Amennyiben nem került sor otthonteremtési kamattámogatás igénybevételére, abban az esetben a mezőt üresen kell hagyni.

Az l) oszlopban kell megadni a CSOK-hoz kapcsolódó ingatlan hasznos alapterületét.

Az m) oszlopban a 17/2016. (II.10.) Korm. rendelet szerinti meglévő gyermekek számát kell megadni a szerződéskötés időpontjában.

Az n) oszlopban a 17/2016. (II.10.) Korm. rendelet szerinti meglévő gyermekek számát kell megadni az adatlekérdezés időpontjában.

Az o) oszlopban kell megadni az előre vállalt gyermekek számát a szerződéskötés időpontjában.

A p) oszlopban kell megadni az előre vállalt gyermekek számát az adatlekérdezés időpontjában.

A qa)–qh) oszlopban a háztartásban lévő gyermekek születési dátumát kell megadni „ÉÉÉÉHHNN” formátumban. Halva született magzat esetében a születési dátum helyett a „magzat” megjelölést kell szerepeltetni.

Az ra) oszlopban a támogatott ingatlan vonatkozásában kell megadni az irányítószámot.

Az rb) oszlopban a támogatott ingatlan vonatkozásában kell megadni a település nevét.

Az rc), illetve rd) oszlopban a támogatott ingatlan vonatkozásában kell megadni a közterület megnevezését, illetve a cím további adatait (házzám, épület, lépcsőház, szint, ajtó stb.).

Az sa)–sd), illetve ta)–td) oszlopban az igénylő 1, illetve az igénylő 2 lakóhelyére vonatkozó adatokat kell megadni, az ra)–rd) oszlop kitöltési előírásainak alkalmazásával.

02. tábla: Babaváró kölcsön

A 02. táblában kell felsorolni az adott természetes személy által igénybe vett, a babaváró támogatásról szóló 44/2019. (III. 12.) Korm. rendelet alapján nyújtott babaváró kölcsön és a kapcsolódó támogatások adatait.

A d) oszlopban kell megadni a babaváró támogatás egyedi ügyazonosítóját.

Az e), illetve f) oszlopban kell megadni az igénylő 1, illetve igénylő 2 születési évét „ÉÉÉÉ” formátumban.

A g) oszlopban kell megadni a babaváró kölcsön szerződéses összegét.

A h) oszlopban kell megadni a babavárókölcsön-szerződést megkötő hitelintézet nevét.

Az i) oszlopban kell megadni a babavárókölcsön-szerződés megkötésének dátumát „ÉÉÉÉHHNN” formátumban.

A j) oszlopban kell megadni a kamattámogatás megszűnésének dátumát „ÉÉÉÉHHNN” formátumban. Amennyiben a kamattámogatás nem szűnt meg, abban az esetben a mezőt üresen kell hagyni.

A k) oszlopban kell megadni a kamattámogatás összegét a kamattámogatás megszűnésének időpontjára vonatkozóan. Amennyiben a kamattámogatás nem szűnt meg, abban az esetben a mezőt üresen kell hagyni.

Az l) oszlopban kell megadni a babavárókölcsön-szerződés felmondásának dátumát „ÉÉÉÉHHNN” formátumban. Amennyiben a babavárókölcsön-szerződés nem került felmondásra, abban az esetben a mezőt üresen kell hagyni.

Az m) oszlopban kell megadni a tőkeelengedés összegét. Tőkeelengedési esemény hiányában a mezőt üresen kell hagyni.

Az na)–nc) oszlopban a megszületett gyermekek születési dátumát kell megadni „ÉÉÉÉHHNN” formátumban.

Az oa) oszlopban az igénylő 1 lakóhelyének vonatkozásában kell megadni az irányítószámot.

Az ob) oszlopban az igénylő 1 lakóhelyének vonatkozásában kell megadni a település nevét.

Az oc) oszlopban az igénylő 1 lakóhelyének vonatkozásában kell megadni a közterület nevét.

Az od) oszlopban az igénylő 1 lakóhelyének vonatkozásában kell megadni a közterület típusát.

Az oe) oszlopban az igénylő 1 lakóhelyének vonatkozásában kell megadni a cím további adatait (házzám, épület, lépcsőház, szint, ajtó stb.).

A pa)–pe) oszlopban az igénylő 2 lakóhelyére vonatkozó adatokat kell megadni, az oa)–oe) oszlop kitöltési előírásainak alkalmazásával.

03. tábla: Otthonfelújítási támogatás

A 03. táblában kell felsorolni az adott természetes személy által igénybe vett, a gyermeket nevelő családok otthonfelújítási támogatásáról szóló 518/2020. (XI. 25.) Korm. rendelet szerinti otthonfelújítási támogatás (a továbbiakban: OFT) adatait.

A d) oszlopban kell megadni az OFT egyedi ügyazonosítóját.

Az e), illetve f) oszlopban kell megadni az igénylő 1, illetve igénylő 2 születési évét „ÉÉÉÉ” formátumban.

A g) oszlopban kell megadni az igényelt OFT összegét.

A h) és i) oszlopban az adatokat numerikusan kell megadni, a következő módon: igen esetén „1”, nem esetén „0” a jelentendő érték.

A j) oszlopban kell megadni, hogy az adott személy igénybe vette-e a 17/2016. (II. 10.) Korm. rendelet 14b. alcíme szerinti otthonfelújítási kölcsönt. Igen esetén „1”, nem esetén „0” a jelentendő érték.

A k) oszlopban kell megadni, hogy az adott személy az otthonfelújítási kölcsön tekintetében érvényesített-e a három- vagy többgyermekes családok lakáscélú jelzáloghitel-tartozásainak csökkentéséről szóló 337/2017. (XI. 14.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 337/2017. (XI. 14.) Korm. rendelet] szerinti támogatást. Igen esetén „1”, nem esetén „0” a jelentendő érték.

Az l) oszlopban kell megadni a felújított ingatlan rendeltetési jellegét, az alkalmazandó kódlistának megfelelően.

Az m) oszlopban a felújított ingatlan teljes címét kell megadni.

Az n), illetve o) oszlopban az igénylő 1, illetve igénylő 2 teljes lakcímét kell megadni.

04. tábla: Jelzáloghitel-elengedés

A 04. táblában kell felsorolni az adott természetes személy által igénybe vett, a 337/2017. (XI. 14.) Korm. rendelet szerinti jelzáloghitel-tartozás csökkentésére irányuló támogatás (a továbbiakban: JHE) adatait.

A d) oszlopban kell megadni a JHE egyedi ügyazonosítóját.

Az e), illetve f) oszlopban kell megadni az igénylő 1, illetve igénylő 2 születési évét „ÉÉÉÉ” formátumban.

A g) oszlopban kell megadni a JHE összegét.

A ha)-hc) oszlopban kell megadni a jelzáloghitelt nyilvántartó pénzügyi intézmények nevét.

Az ia)-ih) oszlopban a meglévő gyermekek születési dátumát kell megadni „ÉÉÉÉHHNN” formátumban.

A ja) oszlopban a jelzáloghitellel terhelt ingatlan vonatkozásában kell megadni az irányítószámot.

A jb) oszlopban a jelzáloghitellel terhelt ingatlan vonatkozásában kell megadni a település nevét.

A jc) oszlopban a jelzáloghitellel terhelt ingatlan vonatkozásában kell megadni a cím további adatait (közterület neve és típusa, házszám, épület, lépcsőház, szint, ajtó stb).

A jd) oszlopban a jelzáloghitellel terhelt ingatlan vonatkozásában kell megadni a helyrajzi számot.

Családtámogatások feltételeinek teljesülésével kapcsolatos adatok

01. tábla: Családi Otthonteremtési Kedvezmény (kapcsolódó kamattámogatással és adó-visszatérítéssel)

Sor-szám	id_1	id_2	id_3	CSOK ügyazonosító	Meglévő gyermek száma a szerződés-kötés időpontjában	Meglévő gyermek száma az adatlekérdezés időpontjában	Előre vállalt gyermek száma a szerződés-kötés időpontjában	Előre vállalt gyermek száma az adatlekérdezés időpontjában	Háztartásban lévő 1. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 2. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 3. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 4. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 5. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 6. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 7. gyermek születési dátuma	Háztartásban lévő 8. gyermek születési dátuma
	a	b	c	d	e	f	g	h	ia	ib	ic	id	ie	if	ig	ih
1																
2																
3																
...																
n																

02. tábla: Babaváró kölcsön

Sor-szám	id_1	id_2	id_3	Babaváró kölcsön ügyazonosító	Babaváró kölcsön igénylő 1 születési éve	Babaváró kölcsön igénylő 2 születési éve	Babaváró kölcsön összege	Babaváró kölcsönszerződés kötő hitelintézet neve	Babaváró kölcsönszerződés és dátuma	Kamattámogatás megszűnésének dátuma	Kamattámogatás összege a kamattámogatás megszűnése miatt	Babaváró kölcsönszerződés felmondásának dátuma	Tőkeelengedés összege	1. gyermek születési dátuma	2. gyermek születési dátuma	3. gyermek születési dátuma
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	na	nb	nc
1																
2																
3																
...																
n																

MNB azonosító kód: J03**Kitöltési előírások**
Családtámogatások feltételeinek teljesülésével kapcsolatos adatok**I. Általános előírások**

1. Az adatszolgáltatást az adott táblának megfelelő családtámogatást 2016. január 1. és a tárgyidőszak – adott naptári negyedév – utolsó napja közötti időszakban igénybe vevő természetes személyekre vonatkozóan kell teljesíteni.
2. Az adatokat UTF-8 kódolással, pontosvesszővel elválasztott szöveg (.csv) formátumban, az MNB által – a Magyar Államkincstár írásban kijelölt képviselője részére az átadás-átvétel jegyzőkönyveze mellett – rendelkezésre bocsátott Kódképzési leírás szerint megképzett anonim kapcsolati kóddal ellátva kell jelenteni.
3. Az adatszolgáltatást tartalmazó elektronikus adathordozót az adatszolgáltató az MNB írásban kijelölt képviselője részére adja át, az átadás-átvétel jegyzőkönyveze mellett.
4. A táblák kitöltésekor alkalmazandó kódokat a 3. melléklet 4.14. pontja szerinti, az MNB honlapján közzétett technikai segédlet (a továbbiakban: kódlista) tartalmazza.

II. A táblák kitöltésével kapcsolatos részletes előírások**01. tábla: Családi Otthonteremtési Kedvezmény (kapcsolódó kamattámogatással és adó-visszatérítéssel)**

A 01. táblában kell felsorolni az adott természetes személy által igénybe vett, az új lakások építéséhez, vásárlásához kapcsolódó lakáscélú támogatásokról szóló 16/2016. (II. 10.) Korm. rendelet [és a használt lakás vásárlásához, bővítéséhez igényelhető családi otthonteremtési kedvezményről szóló 17/2016. (II. 10.) Korm. rendelet szerinti családi otthonteremtési kedvezményre (a továbbiakban: CSOK), otthonteremtési kamattámogatásra, illetve CSOK-hoz kapcsolódó adó-visszatérítésre vonatkozó adatokat.

Az a) oszlopban a természetes személy Kódképzési leírás alapján képzett id_1 anonim azonosítóját kell megadni. Ezt az azonosítót kell szerepeltetni a 02. tábla a) oszlopában is.

A b) oszlopban a természetes személy Kódképzési leírás alapján képzett id_2 anonim azonosítóját kell megadni. Ezt az azonosítót kell szerepeltetni a 02. tábla b) oszlopában is.

A c) oszlopban a természetes személy Kódképzési leírás alapján képzett id_3 anonim azonosítóját kell megadni. Ezt az azonosítót kell szerepeltetni a 02. tábla c) oszlopában is.

A d) oszlopban kell megadni a CSOK egyedi ügyazonosítóját.

Az e) oszlopban a 17/2016. (II.10.) Korm. rendelet szerinti meglévő gyermekek számát kell megadni a szerződéskötés időpontjában.

Az f) oszlopban a 17/2016. (II.10.) Korm. rendelet szerinti meglévő gyermekek számát kell megadni az adatlekérdezés időpontjában.

A g) oszlopban kell megadni az előre vállalt gyermekek számát a szerződéskötés időpontjában.

A h) oszlopban kell megadni az előre vállalt gyermekek számát az adatlekérdezés időpontjában.

Az ia)–ih) oszlopban a háztartásban lévő gyermekek születési dátumát kell megadni „ÉÉÉÉHHNN” formátumban. Halva született magzat esetében a születési dátum helyett a „magzat” megjelölést kell szerepeltetni.

02. tábla: Babaváró kölcsön

A 02. táblában kell felsorolni az adott természetes személy által igénybe vett, a babaváró támogatásról szóló 44/2019. (III. 12.) Korm. rendelet alapján nyújtott babaváró kölcsön és a kapcsolódó támogatások adatait.

A d) oszlopban kell megadni a babaváró támogatás egyedi ügyazonosítóját.

Az e) oszlopban kell megadni az igénylő 1 születési évét „ÉÉÉÉ” formátumban.

Az f) oszlopban kell megadni az igénylő 2 születési évét „ÉÉÉÉ” formátumban.

A g) oszlopban kell megadni a babaváró kölcsön szerződéses összegét.

A h) oszlopban kell megadni a babavárókölcsön-szerződést megkötő hitelintézet nevét.

Az i) oszlopban kell megadni a babavárókölcsön-szerződés megkötésének dátumát „ÉÉÉÉHHNN” formátumban.

A j) oszlopban kell megadni a kamattámogatás megszűnésének dátumát „ÉÉÉÉHHNN” formátumban. Amennyiben a kamattámogatás nem szűnt meg, abban az esetben a mezőt üresen kell hagyni.

A k) oszlopban kell megadni a kamattámogatás összegét a kamattámogatás megszűnésének időpontjára vonatkozóan. Amennyiben a kamattámogatás nem szűnt meg, abban az esetben a mezőt üresen kell hagyni.

Az l) oszlopban kell megadni a babaváró kölcsön-szerződés felmondásának dátumát „ÉÉÉÉHHNN” formátumban. Amennyiben a babaváró kölcsön-szerződés nem került felmondásra, abban az esetben a mezőt üresen kell hagyni.

Az m) oszlopban kell megadni a tőkeelengedés összegét. Tőkeelengedési esemény hiányában a mezőt üresen kell hagyni.

Az na)–nc) oszlopban a megszületett gyermekek születési dátumát kell megadni „ÉÉÉÉHHNN” formátumban.”

V. A Kormány tagjainak rendeletei

Az agrárminiszter 61/2023. (XI. 20.) AM rendelete

az élelmiszer-vállalkozások által működtetendő önellenőrzési rendszerre vonatkozó követelményekről szóló 28/2017. (V. 30.) FM rendelet módosításáról

Az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény 76. § (2) bekezdés 45. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 54. § 3. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

- 1. §** Az élelmiszer-vállalkozások által működtetendő önellenőrzési rendszerre vonatkozó követelményekről szóló 28/2017. (V. 30.) FM rendelet (a továbbiakban: R.) 2. §-a a következő c) ponttal egészül ki:
(E rendelet alkalmazásában)
„c) *önellenőrzést végző személy*: az élelmiszer-vállalkozó által megbízott, az önellenőrzésért és az önellenőrzési terv végrehajtásáért felelős természetes személy.”
- 2. §** (1) Az R. 3. §-a a következő (1a) bekezdéssel egészül ki:
„(1a) Az élelmiszer-vállalkozásnak az önellenőrzés megvalósítása érdekében
a) a kis- és középvállalkozásokról, fejlődésük támogatásáról szóló 2004. évi XXXIV. törvény 3. § (2) bekezdése szerinti kisvállalkozás, valamint 3. § (3) bekezdése szerinti mikrovállalkozás (a továbbiakban együtt: kis- és mikrovállalkozás) esetében papíralapú vagy elektronikus,
b) az a) pontba nem tartozó élelmiszer-vállalkozás esetében elektronikus, folyamatosan végrehajtott, megfelelően részletes önellenőrzési tervvel kell rendelkeznie.”
(2) Az R. 3. § (2) bekezdés i) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:
(Az élelmiszer-vállalkozásnak az önellenőrzés megvalósítása érdekében papíralapú vagy elektronikus, folyamatosan végrehajtott, megfelelően részletes önellenőrzési tervvel kell rendelkeznie. Az önellenőrzési tervnek tartalmaznia kell legalább)
„i) az önellenőrzést végző személy nevét.”
- 3. §** (1) Az R. 4. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:
„(1) Az önellenőrzési tervben meghatározottak végrehajtását, valamint ha szükséges, az azokra épülő beavatkozást
a) a kis- és mikrovállalkozás papír alapon vagy elektronikus formában,
b) az a) pontba nem tartozó élelmiszer-vállalkozás elektronikus formában, dokumentumokkal igazolja, és azokat megőrzi az önellenőrzéssel érintett telephelyén, a hatósági ellenőrzés számára hozzáférhető módon, az önellenőrzési tervben meghatározott ideig, de legalább két évig.”
(2) Az R. 4. §-a a következő (3) és (4) bekezdéssel egészül ki:
„(3) A (2) bekezdés szerinti dokumentációs rendszer elektronikus formában történő vezetése esetén az informatikai rendszernek – a NÉBIH által a honlapján közzétett műszaki feltételek szerint – alkalmasnak kell lennie arra, hogy ahhoz az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv távolról és a helyszíni ellenőrzés során is hozzáférhessen.
(4) Kis- és mikrovállalkozás a (2) bekezdés szerinti dokumentációs rendszer elektronikus formában történő vezetése esetén a (3) bekezdésben foglalttól eltérő informatikai rendszert is alkalmazhat.”
- 4. §** Az R. 5. § (1) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:
„(1) A kis- és mikrovállalkozás önellenőrzési együttműködési megállapodást (a továbbiakban: megállapodás) köthet a NÉBIH-hel.”

- 5. §** Az R. a következő 7. és 8. §-sal egészül ki:
„7. § Az élelmiszer-vállalkozások által működtetendő önellenőrzési rendszerre vonatkozó követelményekről szóló 28/2017. (V. 30.) FM rendelet módosításáról szóló 61/2023. (XI. 20.) AM rendelet [a továbbiakban: 61/2023. (XI. 20.) AM rendelet] hatálybalépésekor már működő, kis- és mikrovállalkozásnak nem minősülő élelmiszer-vállalkozásnak a 61/2023. (XI. 20.) AM rendelettel megállapított
a) 3. § (1a) bekezdés b) pontja szerinti elektronikus önellenőrzési tervvel, valamint
b) 4. § (1) bekezdés b) pontja és (3) bekezdése szerinti elektronikus dokumentációs rendszerrel
2024. május 1-jétől kell rendelkeznie.
8. § E rendelet 2. § c) pontjának, 3. § (1a) bekezdésének és (2) bekezdés i) pontjának, 4. § (1), (3) és (4) bekezdésének, 5. § (1) bekezdésének és 7. §-ának a 61/2023. (XI. 20.) AM rendelettel megállapított rendelkezései tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i 2015/1535/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.”
- 6. §** Hatályát veszti az R. 3. § (2) bekezdésében az „Az élelmiszer-vállalkozásnak az önellenőrzés megvalósítása érdekében papíralapú vagy elektronikus, folyamatosan végrehajtott, megfelelően részletes önellenőrzési tervvel kell rendelkeznie.” szövegrész.
- 7. §** Ez a rendelet a kihirdetését követő 15. napon lép hatályba.
- 8. §** E rendelet tervezetének a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i 2015/1535/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv 5–7. cikke szerinti előzetes bejelentése megtörtént.

Dr. Nagy István s. k.,
agrárminiszter
