

Az energiaügyi miniszter

...../2025. (...) EM rendelete

az árvíz- és a belvízvédekezésről szóló 10/1997. (VII. 17.) KHVM rendelet, továbbá a közcélú ivóvízművek, valamint a közcélú szennyvízelvezető és -tisztító művek üzemeltetése során teljesítendő vízügyi és vízvédelmi szakmai követelményekről, vizsgálatok köréről, valamint adatszolgáltatás tartalmáról szóló 16/2016. (V. 12.) BM rendelet módosításáról

[1] A Kormány számára fontos a vízügyi és vízvédelmi szabályozás folyamatos fejlesztése a hatékonyabb erőforrás-gazdálkodás érdekében. A rendelet célja a vízügyi és vízvédelmi szakmai követelmények aktualizálása, valamint a belvízvédekezési szabályozás módosításával a vízkészletek mennyiségi javításának és az öntözési idényhez igazodó rugalmasabb intézkedések alkalmazásának biztosítása.

[2] A rendelet a vízgazdálkodás és a vízkár elleni védelem területén a szabályozás szintjén jeleníti meg a bekövetkezett szemléletváltás eredményét a többletvizek megtartása érdekében, ezzel is alkalmazkodva a változó gazdasági és természeti környezethez.

[3] A módosítás célja a közcélú ivóvízművek, valamint a közcélú szennyvízelvezető és -tisztító művek üzemeltetésével kapcsolatos szakmai követelmények bővítése a gyakorlatban releváns képesítésekkel, ideértve szakirányú továbbképzéseket is, amelyek elősegítik a szektorban betölthető munkakörök jogszerű és szakszerű ellátását.

[4] A létfontosságú rendszerelemekkel kapcsolatos hazai szabályozást 2025. január 1-jétől felváltotta a kritikus szervezetek rezilienciájáról és a 2008/114/EK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2022. december 14-i (EU) 2022/2557 európai parlamenti és tanácsi irányelvet átültető kritikus szervezetek, infrastruktúrák ellenálló képességére vonatkozó szabályozás, mely alapján szükségessé vált az új jogintézmények és fogalmak miniszteri rendeleti szintű átültetése, ahol ez még nem történt meg.

[5] A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 45. § (8) bekezdés *a*) pontjában kapott felhatalmazás alapján a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 182/2022. (V. 24.) Korm. rendelet 160. § 9. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. Az árvíz- és a belvízvédekezésről szóló 10/1997. (VII. 17.) KHVM rendelet módosítása

1. §

Az árvíz- és a belvízvédekezésről szóló 10/1997. (VII. 17.) KHVM rendelet [a továbbiakban: 10/1997. (VII. 17.) KHVM rendelet] 19. §-a a következő (1a) és (1b) bekezdéssel egészül ki:

„(1a) A belvízi jelenségek megjelenése esetén a vízkészletek mennyiségi javítása céljából az (1) bekezdés szerinti fokozatot nem kell elrendelni:

a) a mezőgazdasági vízszolgáltató művek üzemeltetéséről szóló 2/1997. (II. 18.) KHVM rendelet 6. § (5) bekezdésben meghatározott, öntözésre vonatkozó vízhasznosítási idény (a továbbiakban: öntözési idény) időtartama alatt legfeljebb 15 napig,

b) öntözési idényen kívül legfeljebb 30 napig.

(1b) Ha a hidrometeorológiai és talajnedvességi adatok indokolják, VIZIG az (1a) bekezdésen rögzített határidőtől eltérhet és elrendeli az I. fokú készültséget.”

2. §

A 10/1997. (VII. 17.) KHVM rendelet 23/H. § (3) bekezdése helyébe a következő rendelkezés lép:

„(3) A vízhiány elleni védekezés II. fokú készültségét kell elrendelni, ha a vízhiánykezelő körzet területi adottsága alapján

a) a HDIs szerinti aszályfokozat azt indokolja, és a mezőgazdasági művelésre használt talaj vízháztartási adatai, valamint a hidrometeorológiai előrejelzések alapján ezen aszályfokozat tartós fennállására lehet számítani, vagy

b) felhasználható vízkészletek csökkenése és a vízelosztásban részt vevő medrek, tározók (holtágak) és műtárgyak átbocsátóképességének átmeneti hiányossága, üzemzavara miatt – a vízjogi engedélyekben lekötött vízmennyiségek figyelembevételével – az átadási pontokon egyidejűleg felmerülő vízigényeket nem lehet kielégíteni, de az üzemrend optimalizálásával, kiegészítő műszaki megoldásokkal a vízmennyiség biztosítható, vagy

c) az egyes vízhiánykezelő körzetek vízkivételi helyénél a folyószakasz elrendelő vízmércéjén előrejelzett vízállás a 3. melléklet szerinti elrendelési vízszint alá csökken.”

3. §

A 10/1997. (VII. 17.) KHVM rendelet 3. melléklete helyébe az 1. melléklet lép.

4. §

A 10/1997. (VII. 17.) KHVM rendelet 4. mellékletének B:2 és B:3 mezőjében az „1,33” szövegrész helyébe az „1,20” szöveg lép.

2. A közcélú ivóvízművek, valamint a közcélú szennyvízelvezető és -tisztító művek üzemeltetése során teljesítendő vízügyi és vízvédelmi szakmai követelményekről, vizsgálatok köréről, valamint adatszolgáltatás tartalmáról szóló 16/2016. (V. 12.) BM rendelet módosítása

5. §

A közcélú ivóvízművek, valamint a közcélú szennyvízelvezető és -tisztító művek üzemeltetése során teljesítendő vízügyi és vízvédelmi szakmai követelményekről, vizsgálatok köréről, valamint adatszolgáltatás tartalmáról szóló 16/2016. (V. 12.) BM rendelet [a továbbiakban: 16/2016. (V. 12.) BM rendelet] 3. § (1) bekezdés f) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(Közcélú ivóvízmű üzemeltetése körébe tartozó tevékenységek különösen)

„f) a kritikus szervezetek ellenálló képességéről szóló törvény végrehajtásáról szóló kormányrendelet alapján az ivóvíz alágazatban kijelölt kritikus infrastruktúra védelmével kapcsolatos feladatok ellátása.”

6. §

A 16/2016. (V. 12.) BM rendelet 10. § (1) bekezdés f) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(Közcélú szennyvízelvezető, -tisztító mű üzemeltetése körébe tartozó tevékenységek különösen)

„f) a kritikus szervezetek ellenálló képességéről szóló törvény végrehajtásáról szóló kormányrendelet alapján a szennyvíz alágazatban kijelölt kritikus infrastruktúra védelmével kapcsolatos feladatok ellátása.”

7. §

A 16/2016. (V. 12.) BM rendelet 19. §-a a következő g) ponttal egészül ki:

(Ez a rendelet)

„g) a kritikus szervezetek rezilienciájáról és a 2008/114/EK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2022. december 14-i (EU) 2022/2557 európai parlamenti és tanácsi irányelvnek”

(való megfelelést szolgálja.)

8. §

A 16/2016. (V. 12.) BM rendelet 1. melléklete helyébe a 2. melléklet lép.

3. Záró rendelkezések

9. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

10. §

Ez a rendelet a kritikus szervezetek rezilienciájáról és a 2008/114/EK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2022. december 14-i 2022/2557 európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.

1. melléklet a .../2025 (...) EM rendelethez

„3. melléklet a 10/1997. (VII. 17.) KHVM rendelethez

Vízhiánykezelő körzetek és mértékadó állomásaik

	A	B	C	D	E	F	G
1	Vízhiánykezelő körzet megnevezése	Kódja	Vízügyi igazgatóság	Mértékadó aszálymonitoring állomás neve (település)	Érintett vízfolyás neve	Elrendelő vízmérce	Elrendelő vízszint (cm)
2	Szigetköz	01.01.	ÉDUVIZIG – Győr	Püski	-	-	-
3	Fertő-Hanság	01.02.	ÉDUVIZIG – Győr	Osi, Várbalog	Mosoni Duna	Mosonmagyaróvár	160
4	Soproni	01.03.	ÉDUVIZIG – Győr	Nagycenk/Sopronkövesd	-	-	-
5	Rába	01.04.	ÉDUVIZIG – Győr	Zsebeháza, Bőny	Rába	Rába-Ragyogó	160
6	Komáromi	01.05.	ÉDUVIZIG – Győr	Tata, Csolnok	Által ér	Tatabánya	12
7	Gyáli	02.01.	KDVVIZIG – Budapest	Üllő	Gyáli 1. főcsatorna	Gyál (120401)	80
8	Észak-Duna-völgyi	02.02.	KDVVIZIG – Budapest	Apaj	Duna	Budapest (Vigadó tér) (001026)	200
9	Érd-Ráckevei	02.03.	KDVVIZIG – Budapest	-	Duna	Budapest (Vigadó tér) (001026)	200
10	Kelet-Dunazug	02.04.	KDVVIZIG – Budapest	-	Szentendrei-Duna	Dunabogdány (1037)	-22
11	Börzsöny-Kosdi-Pesti	02.05.	KDVVIZIG – Budapest	Szód	Duna	Nagymaros (1020)	-23
12	Gödöllő-Nagykátai	02.06.	KDVVIZIG – Budapest	Szentmártonkáta	-	-	-
13	Cserhát	02.07.	KDVVIZIG – Budapest	Kartal	Zagyva	Apc (1056)	65
14	Ipoly	02.08.	KDVVIZIG – Budapest	Bernecebaráti	Ipoly	Ipolytárnóc (1040)	69
15	Bajai	03.01.	ADUVIZIG – Baja	Mélykút, Dávod, Borota, Sükösd, Katymár, Csávoly	Duna	Baja (001344)	283
16	Kalocsai	03.02.	ADUVIZIG – Baja	Kalocsa, Harta, Kecel, Fajszt, Tázlár, Homokmégy	Duna	Budapest - Vigadó tér (001026)	200
17	Kunszentmiklósi	03.03.	ADUVIZIG – Baja	Solt	Duna	Budapest - Vigadó tér (001026)	200
18	Sió felső	04.01.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	Enying	Sió	Ozora (142006)	4
19	Kapos-Koppány-alsó	04.02.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	Szakcs	Kapos	Dombóvár (142407)	11
20	Közép-Mezőföld	04.03.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	Csókakő, Mezőfalva	Nádor-csatorna	Cece (568)	56
21	Dél-Mezőföld	04.04.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	-	Nádor-csatorna	Pálfa, Nádor (142077)	40
22	Sió alsó (Tolnai)	04.05.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	Bonyhád	Sió	Simontornya (557)	112
23	Balaton északi	04.06.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	Menschely	Tapolca-patak	Tapolca (142088)	76
24	Észak-Bakony-Pannonhalmi	04.07.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	-	Torna patak	Városlőd (3556)	50
25	Marcal-medence jobb part	04.08.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	-	Torna patak	Apácatorna (142007)	76
26	Keleti-Bakony	04.09.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	Olaszfalu	Gaja patak	Bakonynána, Prém malom (142065)	50
27	Velencei-tó	04.10.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	-	Császárvíz	Kisfalud-pusztá (140043)	48
28	Gerecse-Tétény-Észak-Mezőföldi	04.11.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	Ráckeresztúr	Szent-László-patak	Martonvásár felső (3631)	51
29	Kelet-Mezőföldi (Észak)	04.12.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	Pusztaszabolcs	I. sz. Adonyi főcsatorna	Adonyi-főcsatorna (142059)	304
30	Kelet-Mezőföldi (Dél)	04.13.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	Előszállás	-	-	-
31	Bölcske-Bogyislói	04.14.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	-	-	-	-
32	Szekszárd-Bátai	04.15.	KDTVIZIG – Székesfehérvár	-	Szekszárd-Bátai-főcsatorna	Báta, belvíz (142085)	87
33	Alsó-Duna jobb part	05.01.	DDVIZIG – Pécs	Szederkény	Duna	Duna-Mohács (831)	120
					Belső-Béda holtág	Belső-béda holtág-Kölked	181
34	Dráva menti	05.02.	DDVIZIG – Pécs	Kálmánca, Felsőszentmárton	Dráva	Dráva-Szentborbás (834)	-50

35	Rinya-mente	05.03.	DDVIZIG – Pécs	Berzence	Dráva	Dráva-Órtilos (833)	-150
36	Kapos-Koppány felső	05.04.	DDVIZIG – Pécs	Gödre, Nagybjajom	-	-	-
37	Balaton déli	05.05.	DDVIZIG – Pécs	Látrány	-	-	-
38	Kis-Koppány	05.06	DDVIZIG – Pécs	Tab/Kapoly	-	-	-
39	Rába	06.01.	NYUDUVIZIG – Szombathely	Vasszécseny	Rába	Rába-Szentgotthárd (342)	-96
40	Zala	06.02.	NYUDUVIZIG – Szombathely	Oszkó	Zala	Zala-Zalalövő (351)	44
41	Mura	06.03.	NYUDUVIZIG – Szombathely	Lickóvadamos, Nagykanizsa	Mura	Mura-Letenye (360)	63
42	Kis-Balaton	06.04.	NYUDUVIZIG – Szombathely	Somogyzitfa	Zala	Zala-Zalaapáti (354)	69
43	Marcal-medence	06.05.	NYUDUVIZIG – Szombathely	Celldőmők	Marcal	Marcal-Karakó (350)	61
44	Balaton északi	06.06.	NYUDUVIZIG – Szombathely	-	-	-	-
45	Nyírségi	07.01.	FETIVIZIG – Nyíregyháza	Nyíregyháza-Császárszállás	Lónyay főcsatorna	Gávavencsellő torkolati zsilip felváz (172449)	386
46	Beregi	07.02.	FETIVIZIG – Nyíregyháza	Csaroda	Tisza	Tivadar (1515)	-273
47	Felsőszabolcsi	07.03.	FETIVIZIG – Nyíregyháza	Fényeslitke, Demecser	Tisza	Záhony (1518)	-317
48	Tisza-Szamos közti	07.04.	FETIVIZIG – Nyíregyháza	Kölcsé	Tisza	Tiszabecs (171514)	-212
					Túr	Garbolc (1527)	-86
					Szamos	Csenger (1523)	-109
49	Szamos-Kraszna közti	07.05.	FETIVIZIG – Nyíregyháza	Tyukod	Szamos	Tunyogmatolcs (171525)	-48
					Kraszna	Nagyecsed	164
50	Kraszna balparti	07.06.	FETIVIZIG – Nyíregyháza	Nyírvasvári	Kraszna	Ágerdómajor (1530)	125
51	Laskó-Cincse	08.01.	ÉMVIZIG – Miskolc	Szentistván	Tisza	Tiszalök-alsó (1721)	-27
52	Tiszavalk-Sulymosi	08.02.	ÉMVIZIG – Miskolc	-	Tisza	Tiszalök-alsó (1721)	-27
53	Rigós-Sajózug	08.03.	ÉMVIZIG – Miskolc	-	Tisza	Tiszalök-alsó (1721)	-27
54	Inérhát-Tiszadobi	08.04	ÉMVIZIG – Miskolc	-	Tisza	Tokaj (1719)	490
55	Prügy-Taktaföldvári	08.05.	ÉMVIZIG – Miskolc	Prügy	Tisza	Tokaj (1719)	490
56	Bodrogzug-Törökéri	08.06.	ÉMVIZIG – Miskolc	-	Bodrog	Felsőberecki (1724)	226
57	Tizakarád-Ricsei	08.07.	ÉMVIZIG – Miskolc	Cigánd	Tisza	Záhony (1518)	-317
58	Bodrog jobb part-Zempléni	08.08.	ÉMVIZIG – Miskolc	-	Bodrog	Felsőberecki (1724)	226
59	Hernád	08.09.	ÉMVIZIG – Miskolc	Alsóvadász	Hernád	Hidasnémeti (1732)	-89
60	Sajó Bódvával	08.10.	ÉMVIZIG – Miskolc	Szilvásvárad	Sajó	Sajópüspöki (1726)	52
61	Bükk és Borsodi-Mezőség	08.11.	ÉMVIZIG – Miskolc	-	-	Egerszalóki tározó	103
62	Szerencs-Takta	08.12.	ÉMVIZIG – Miskolc	-	Szerencs-patak	Abaujszántó (1757)	67
63	Tarna völgy	08.13.	ÉMVIZIG – Miskolc	Visznek	Tarna	Tarnaméra (1761)	66
64	Tisza közvetlen	09.01	TIVIZIG – Debrecen	Egyek	Tisza	Tiszavasvári zs. Felváz (002553)	440
65	Tiszalöki Öntözőrendszer (TÖR)	09.02	TIVIZIG – Debrecen	Nádudvar	Tisza	Tiszavasvári zs. Felváz (002553)	440
66	Hajdúhátság	09.03	TIVIZIG – Debrecen	Hajdúböszörmény	Tisza	Tiszavasvári zs. Felváz (002553)	440
67	Alsó-Nyírség	09.04	TIVIZIG – Debrecen	Nyírmártonfalva	-	-	-
68	Berettyó-Sebes-Körös	09.05	TIVIZIG – Debrecen	Mezősas	Sebes-Körös	Körösszakál (002736)	-170
69	Homokhátsági	10.01	KÖTIVIZIG – Szolnok	Nagykörös	Tisza	Szolnok (2046)	-230
70	Zagyvai	10.02	KÖTIVIZIG – Szolnok	Jászberény	Zagyva	Jásztelek (2049)	100
71	Jászsági	10.03	KÖTIVIZIG – Szolnok	Jászládány	Tisza	Kisköre alsó (2042)	-250
72	Nagykunsági	10.04	KÖTIVIZIG – Szolnok	Bánhalma	Tisza	Kisköre alsó (2042)	-250
73	Algyő-Tápé-Körös-éri	11.01.	ATIVIZIG – Szeged	Csolyospálos	Tisza	Tisza (Szeged) (2275)	96

74	Dong-éri	11.02.	ATIVIZIG – Szeged	Csengele	Tisza	Tisza (Mindszent) (2272)	10
75	Torontáli	11.03.	ATIVIZIG – Szeged	Deszk	Maros	Maros (Makó) (2278)	-67
76	Dong-ér– Kecskeméti	11.04.	ATIVIZIG – Szeged	Kiskunfélegyháza	-	-	-
77	Vidre-éri	11.05.	ATIVIZIG – Szeged	Csongrád	Tisza	Tisza (Csongrád) (2271)	-123
78	Mártély–Tisza– Maroszugj	11.06.	ATIVIZIG – Szeged	Hódmezővásárhely	Tisza	Tisza (Mindszent) (2272)	10
79	Sámson–Élővízi	11.07.	ATIVIZIG – Szeged	Csanádpalota	Maros	Maros (Apátfalva) (3870)	-81
80	Kurcai	11.08.	ATIVIZIG – Szeged	Szentés	Tisza	Tisza (Csongrád) (2271)	-123
					Hármas-Körös	Hármas-Körös (Kunszentmárton- KÖVIZIG) (2760)	-194
81	Szarvasi	12.01.	KÖVIZIG – Gyula	Kétsoprony	Hármas-Körös	Békésszentandrás duzzasztó felső (2758)	480
82	Élővízcsatorna	12.02.	KÖVIZIG – Gyula	Gyula	Fehér-Körös	Gyula duzzasztó felső (2748)	285
83	Szeghalmi	12.03.	KÖVIZIG – Gyula	Gyomaendrőd, Szeghalom	Sebes-Körös	Körösladány duzzasztó felső (2742)	380
84	Kettős-Sebes- Körös közti (dél)	12.04.	KÖVIZIG – Gyula	Békés, Sarkad	Fekete-Körös	Sarkad-Malomfok (2745)	460
85	Kettős-Sebes- Körös közti (észak)	12.05.	KÖVIZIG – Gyula	Zsadány	Sebes-Körös	Körösszakál (2736)	-160

„1. melléklet a 16/2016. (V. 12.) BM rendelethez

A víziközmű üzemeltetéséért felelős vezetők szakmai képesítési előírásai

A) Kompetenciát igénylő feladatkörök, munkakörök, amelyek a víziközművek üzemeltetésének feltételei

A1. Közcélú ivóvízművek

Területi vagy szakági irányító vezető;

Felszíni vízbázisra települt közcélú víztermelő, víztisztító telepvezető;

Felszín alatti vízbázisra települt közcélú víztermelő, víztisztító telepvezető;

Közüzemmi ivóvízhálózat üzemeltetés irányító vezető;

Belső vízminőség ellenőrzés vezető.

A2. Közcélú szennyvízelvezető, -tisztító művek

Területi vagy szakági irányító vezető;

Közcélú szennyvíztisztító telepvezető;

Közüzemmi szennyvízhálózat üzemeltetés irányító vezető;

Belső vízminőség ellenőrzés vezető.

A3. Közcélú ivóvízművek és szennyvízelvezető, -tisztító művek

Vezető diszpécser

B1. Közcélú ivóvízművek üzemeltetésének kompetencia előírásai

	A	B	C	D	E
1	Munkakörök megnevezése	Nagyobb, mint 10 000 m ³ /nap	Nagyobb, mint 3000 m ³ /nap és kisebb- egyenlő, mint 10 000 m ³ /nap	3000-500 m ³ /nap között	Kisebb, mint 500 m ³ /nap
2		Szükséges kompetencia [AK ¹ /SZT ²]	Szükséges kompetencia [AK ¹ /SZT ²]	Szükséges kompetencia [AK ¹]	Szükséges kompetencia [AK ¹]
3	Területi vagy szakági irányító vezető	EM1 EM2 EM3 M1/SZT M2/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT	-
4	Felszíni vízbázisra települt közcélú	EM1 EM2/SZT EM3/SZT M1	EM1 EM2 EM3	EM1 EM2 EM3 M1	T1 T2

	víztermelő, víztisztító telepvezető	M2/SZT M3/SZT	M1 M2/SZT M3/SZT	M2 M3 SZT T1 T2	
5	Felszín alatti vízbázisra települt közcélú víztermelő, víztisztító telepvezetője	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT T1 T2	T1 T2
6	Közüzem i vívhálózat üzemeltetés irányító vezető	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT T1 T2	T1 T2
7	Belső vízminőség ellenőrzés vezető	EM2	EM2 M2	EM2 M2 T2	-
8	Vezető diszpécser	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT T1 T2	-

¹ AK alapképzettség

² SZT szakirányú továbbképzés

B2. Közcélú szennyvízelvezető, -tisztító művek üzemeltetésének képesítési előírásai

	A	B	C	D
1	Munkakörök megnevezése	Nagyobb, mint 100 000 LE	Nagyobb, mint 15 000 LE és kisebb-egyenlő, mint 100 000 LE	Kisebb-egyenlő, mint 15 000 LE
2		Szükséges kompetencia [AK ¹ /SZT ²]	Szükséges kompetencia [AK ¹ /SZT ²]	Szükséges kompetencia [AK ¹]
3	Területi vagy szakági irányító vezető	EM1 EM2 EM3 M1/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT
4	Közcélú szennyvíztisztító telepvezető	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT T1 T2
5	Közüzemi szennyvízhálózat üzemeltetés irányító vezető	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT T1 T2
6	Belső szennyvízminőség ellenőrzés vezető	EM2	EM2 M2	EM2 M2 T2
7	Vezető diszpécser	EM1 EM2 EM3 M1 M2/SZT M3/SZT	EM1 EM2 EM3 M1 M2 SZT M3	EM1 EM2 EM3 M1 M2 M3 SZT T1 T2

- ¹ AK alapképzettség
- ² SZT szakirányú továbbképzés

B3. Közcélú ivóvízművek és közcélú szennyvízelvezető, -tisztító művek üzemeltetésére vonatkozó közös előírások

1. A B fejezet szerinti B1 és B2 táblázatban meghatározott „területi vagy szakági irányító vezető”, valamint „vezető diszpécser” megnevezésű munkakörök esetében az egyes oszlopokban előírt kompetenciák a vezető által irányított valamennyi vízállásvezető összesített teljesítőképességére vonatkoznak.

2. Vezetői állások betöltésének feltétele a 2 év szakirányú szakmai gyakorlat.

3. A B) fejezet B1. és B2. pontjában foglalt táblázatban megadott kompetencia-követelményszinthez tartozó Alapképzettségi (AK) és Szakirányú továbbképzés (SZT) előírás jelölése megfeleltethető a C) fejezet szerinti felsorolásban foglaltaknak. A B) fejezetben és a C) fejezetben az Alapképzettség (AK) középfokú és felsőfokú végzettséget jelent. A B1 és B2 táblázatban szereplő, az egy munkakörhöz és üzemmérethez tartozó, minimálisan szükséges kompetenciafelsorolások között vagylagos kapcsolat áll fenn.

Amennyiben a C) fejezet C1. és C2. pontjában foglalt táblázat szakok megnevezése oszlopában nem szerepel a B) fejezet szerinti kompetencia, abban az esetben a megnevezett szakokkal egyenértékűnek minősülő szakok a 3.1. és 3.2. alpontokban foglaltak szerint állapíthatók meg.

Vita esetén a Magyar Mérnöki Kamara állásfoglalását kell kérni.

Egyenértékűnek minősülő középfokú és felsőfokú képesítések megállapítása:

3.1. a középfokú alapképzettséggel egyenértékű képesítés az Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzék módosításának eljárásrendjéről szóló kormányrendelet, valamint a belügyminiszter ágazatába tartozó szakképesítések szakmai és vizsgakövetelményeiről, valamint egyes szakmai és vizsgakövetelmények kiadásáról szóló miniszteri rendeletek hatályon kívül helyezéséről szóló miniszteri rendelet alapján történhet;

3.2. a felsőfokú alapképzettséggel egyenértékű képesítés a felsőoktatásban szerzhető képesítések jegyzékéről és új képesítések jegyzékbe történő felvételéről szóló kormányrendelet, valamint a felsőoktatási szakképzések, az alap- és mesterképzések képzési és kimeneti követelményeiről, valamint a tanári felkészítés közös követelményeiről és az egyes tanárszakok képzési és kimeneti követelményeiről szóló miniszteri rendelet alapján állapítható meg;

3.3. a felsőoktatás keretében felsőfokú végzettségi szintet nem biztosító szakirányú továbbképzéssel egyenértékű képesítés a szakirányú továbbképzés szervezésének általános feltételeiről szóló miniszteri rendelet alapján állapítható meg.

C1. AK - Alapképzettség:

A korábbi ötéves egyetemi képzés megfelel a jelenlegi mesterfokozat (MSc) képesítésnek, a korábbi hároméves főiskolai/üzemmérnöki képzés a jelenlegi alaphozozat (BSc) képesítésnek.

	A	B	C	D	
1	képzettség			szakok	
2		végzettségi szint	rövidítése	megnevezése	
3	Alapképzettség	MSc	EM1	infrastruktúra-építőmérnöki	
4				építőmérnöki	
5				hidrogeológus mérnöki	
6			EM2	vegyésmérnöki	
7				vegyész	
8				biomérnöki	
9				biológus (összes szakirány)	
10				gyógyszervegyész-mérnöki	
11				környezetmérnöki	
12				gépésmérnöki	
13				épületgépészeti és eljárás technikai gépésmérnöki	
14				villamosmérnöki	
15				élelmiszertechnológus mérnök	
16				EM3	településmérnöki
17					mechatronikai mérnök
18			környezettudomány		
19			földtudományi mérnöki		
20			földtudomány		
21			geológus		
22			környezetgazdálkodási agrármérnök		
23			mezőgazdasági vízgazdálkodási mérnök		
24			BSc	M1	vízügyi üzemeltetési mérnöki
25					építőmérnöki
26					vegyésmérnöki
27				M2	biomérnöki
28					kémia
29					biológia
30					környezetmérnöki
31					mezőgazdasági vízgazdálkodási és környezettechnológiai mérnök
32					környezetgazdálkodási agrármérnök
33					földtudományi
34	műszaki földtudományi				
35	meliorációs mérnök				
36	M3	gépésmérnöki			
37		mezőgazdasági (és élelmiszeripari) gépésmérnök			
38		villamosmérnöki			
39		mechatronikai mérnök			
40		környezettan			
41		földmérő mérnök			
42		térinformatikai mérnök			
43	környezetkutató				

44			alkalmazott környezetkutató
45	Technikus	T1	vízügyi technikus
46			víz- és szennyvízkezelő
47			környezetvédelmi technikus
48		T2	vegyszer technikus

C2. SZT - Szakirányú továbbképzés

	A	B	C
1	képzettség	szakok	
		rövidítése	megnevezése
2	Szakirányú továbbképzés	SZT	Vízellátás-csatornázás szak Víz- és szennyvízkezelő rendszerüzemeltető szakmérnök Települési szennyvízgyártási és szennyvízgyártási szakmérnök

C3. GY – Gyakorlati idő

Közüzemi ivóvízellátás-csatornázás üzemeltetési munkahelyeken az alapidiploma megszerzését követően eltöltött idő.”