



FŐVÁROSI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
KATASZTRÓFAVÉDELMI HATÓSÁGI OSZTÁLY

## K Ö Z L E M É N Y

### Vízbázis védőidom és védőterület tárgyában hozott határozatról

**Eljáró hatóság:** Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet  
Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (1081 Budapest, Dologház u. 1.; a továbbiakban: FKI-KHO)

**Az ügy tárgya:** Tököl-Szigetújfalu vízbázis védőterületeinek és védőidomainak kijelölése

**Kérelmező ügyfél:** Fővárosi Vízművek Zrt. (1138 Budapest, Váci út 182.)

**A döntés száma:** 35100/5485-18/2022.ált.

**A döntés meghozatalának napja:** 2022. november 09.

**A közlemény kifüggesztésének ideje:** elektronikus bélyegző szerint

**A közlemény levételének napja:** a kifüggesztést követő 15. nap

**Az ügyintézők neve és elérhetősége:**

Petren Ágnes (36-1) 459-2476  
Bodnár Balázs

**A döntés rendelkező része:**

*A Fővárosi Vízművek Zrt. (1138 Budapest, Váci út 182.) üzemeltetésében álló, Tököl-Szigetújfalu vízbázis **belső, külső, hidrogeológiai „A” és hidrogeológiai „B” védőövezetét, valamint belső, külső és hidrogeológiai védőidomának „A” és „B” zónáját** e határozat rendelkező része szerint, az ott meghatározott rendelkezésekre, jogokra és kötelezettségekre figyelemmel*

*k i j e l ö l ö m .*

### **I. A KIJELÖLÉSSSEL KAPCSOLATOS RENDELKEZÉSEK**

**Vízbázis megnevezése:**

*Tököl-Szigetújfalu üzemelő sérülékeny parti szűrésű vízbázis*

**Vízilésítmények üzemeltetője, engedélyese:**

*Fővárosi Vízművek Zrt. (1138 Budapest, Váci út 182., a továbbiakban: Üzemeltető)*

**Ügyfélfogadás:**

*Hétfő, szerda: 9:00 – 12:00, 14:00 – 16:00; Péntek: 9:00 – 12:00*

*Tájékoztatjuk kedves ügyfeleinket, hogy vízügyi és vízvédelmi hatósági ügyekkel kapcsolatban **a fenti időpontokban csak előzetes időpont-egyeztetést követően fordulhatnak személyesen a hatósághoz, illetve tekinthetnek be az eljárás során keletkezett iratokba.***

**Vízjogi üzemeltetési engedély:**

Alapengedély: KTVF: 14797-5/2011.  
 Módosítva: KTVF: 8426-4/2012.  
 KDVVH: 224-1/2014.  
 KDVVH: 224-2/2014.  
 Engedély hatálya: 2023. január 31. napja  
 Vízikönyvi szám: D.2/4/241

**A vízbázisról ellátott települések:**

Budapest, Tököl, Szigetszentmiklós, Szigetújfalu

**Víztermelő kutak elhelyezkedése és az ingatlanok tulajdonosa:**

Tököli Vízműtelep csáposkútjai:

<b>Helyi jel</b>	<b>Közigazgatási terület</b>	<b>Helyrajzi szám</b>	<b>Ingatlan tulajdonosa</b>
Tököl 1.	Tököl	0222	Üzemeltető
Tököl 2.	Tököl	0222	Üzemeltető
Tököl 3.	Tököl	0222	Üzemeltető
Tököl 4.	Tököl	0222	Üzemeltető
Tököl 5.	Tököl	0222	Üzemeltető

Tököli I. csőkutak:

<b>Helyi jel</b>	<b>Közigazgatási terület</b>	<b>Helyrajzi szám</b>	<b>Ingatlan tulajdonosa</b>
1.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
2.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
3.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
4.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
5.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
6.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
7.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
8.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
9.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
10.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
11.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
12.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
13.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
14.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
15.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
16.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
17.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
18.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
19.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
20.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
21.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
22.	Tököl	0197/1	Üzemeltető

<i>Helyi jel</i>	<i>Közigazgatási terület</i>	<i>Helyrajzi szám</i>	<i>Ingatlan tulajdonosa</i>
23.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
24.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
25.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
26.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
27.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
28.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
29.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
30.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
31.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
32.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
33.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
34.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
35.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
36.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
37.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
38.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
39.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
40.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
41.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
42.	Tököl	0197/1	Üzemeltető

*Tököli II. csőkutak:*

<i>Helyi jel</i>	<i>Közigazgatási terület</i>	<i>Helyrajzi szám</i>	<i>Ingatlan tulajdonosa</i>
1.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
2.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
3.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
4.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
5.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
6.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
7.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
8.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
9.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
10.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
11.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
12.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
13.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
14.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
15.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
16.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
17.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
18.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
19.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
20.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
21.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
22.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
23.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
24.	Tököl	0197/1	Üzemeltető

<i>Helyi jel</i>	<i>Közigazgatási terület</i>	<i>Helyrajzi szám</i>	<i>Ingatlan tulajdonosa</i>
25.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
26.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
27.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
28.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
29.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
30.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
31.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
32.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
33.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
34.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
35.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
36.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
37.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
38.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
39.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
40.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
41.	Tököl	0197/1	Üzemeltető
42.	Tököl	0197/1	Üzemeltető

Szigetújfalui vízműtelep csápos kútjai:

<i>Helyi jel</i>	<i>Közigazgatási terület</i>	<i>Helyrajzi szám</i>	<i>Ingatlan tulajdonosa</i>
Szigetújfalu 1.	Szigetcsép	0142	Üzemeltető
Szigetújfalu 2.	Szigetcsép	0142	Üzemeltető
Szigetújfalu 3.	Szigetcsép	0142	Üzemeltető
Szigetújfalu 4.	Szigetcsép	0142	Üzemeltető
Szigetújfalu 5.	Szigetcsép	0142	Üzemeltető
Szigetújfalu 6.	Szigetcsép	0142	Üzemeltető
Szigetújfalu 7.	Szigetcsép	0142	Üzemeltető
Szigetújfalu 8.	Szigetújfalu	085/4	Üzemeltető
Szigetújfalu 9.	Szigetújfalu	085/4	Üzemeltető
Szigetújfalu 10.	Szigetújfalu	085/4	Üzemeltető
Szigetújfalu 11.	Szigetújfalu	084/5	Budapest Főváros Önkormányzata

## **1. A VÉDELEM ALÁ HELYEZETT VÍZBÁZIS VÍZILÉTESÍTMÉNYEINEK, VÍZKÉSZLETÉNEK ÉS A KIJELEMLÉSÉNEK ALAPADATAI**

### **1.1. A védelem alá helyezett vízkivételi művek főbb műszaki adatai:**

Tököli Vízműtelep csáposkútjai:

<i>Helyi jel</i>	<i>Kataszteri szám</i>	<i>Létesítés éve</i>	<i>Státusz</i>	<i>EOV</i>		<i>Z<sub>terepszint</sub></i> (mBf)	<i>Talpmélység</i>	
				<i>Y</i>	<i>X</i>		(mBf)	(m)
Tököl 1.	-	1976.	tartalék	641 452,76	218 225,45	98,48	86,85	11,60

Helyi jel	Kataszteri szám	Létesítés éve	Státusz	EOV		Z <sub>terepszint</sub> (mBf)	Talpmélység	
				Y	X		(mBf)	(m)
Tököl 2.	-	1976.	tartalék	641 344,86	218 057,35	99,13	86,24	12,90
Tököl 3.	-	1976.	tartalék	641 262,40	217 877,85	98,92	86,32	12,60
Tököl 4.	-	1976.	tartalék	641 178,30	217 694,58	98,30	85,63	12,70
Tököl 5.	-	1975.	tartalék	641 096,29	217 513,43	97,86	85,70	12,20

Tököli I. csőkutak:

Helyi jel	Kataszteri szám	Létesítés éve	Státusz	EOV		Z <sub>terepszint</sub> (mBf)	Talpmélység	
				Y	X		(mBf)	(m)
1.	K-20	1978.	üzemelő	641 051,30	217 369,00	97,56	87,82	9,74
2.	K-21	1978.	üzemelő	641 044,20	217 350,00	97,73	88,83	8,90
3.	K-22	1978.	üzemelő	641 038,30	217 330,50	98,12	88,23	9,89
4.	K-23	1978.	üzemelő	641 032,20	217 311,50	98,03	88,84	9,19
5.	K-24	1978.	üzemelő	641 026,40	217 292,50	97,93	88,38	9,55
6.	K-25	1978.	üzemelő	641 020,20	217 273,20	97,86	88,55	9,31
7.	K-26	1978.	üzemelő	641 013,80	217 253,50	97,63	88,51	9,12
8.	K-27	1978.	üzemelő	641 007,50	217 235,00	97,78	88,54	9,24
9.	K-28	1978.	üzemelő	641 002,00	217 217,00	97,53	89,05	8,48
10.	K-29	1978.	üzemelő	640 995,00	217 198,00	97,66	88,61	9,05
11.	K-30	1978.	üzemelő	640 989,50	217 179,20	97,53	88,20	9,33
12.	K-31	1978.	üzemelő	640 984,00	217 164,00	97,43	88,05	9,38
13.	K-32	1978.	üzemelő	640 977,00	217 141,50	97,47	88,00	9,47
14.	K-33	1978.	üzemelő	640 971,00	217 122,00	97,13	88,46	8,67
15.	K-34	1978.	üzemelő	640 965,00	217 103,00	97,30	87,99	9,31
16.	K-35	1978.	üzemelő	640 958,00	217 084,50	96,93	87,90	9,03
17.	K-36	1978.	üzemelő	640 951,60	217 065,30	96,93	88,30	8,63
18.	K-37	1978.	üzemelő	640 945,50	217 046,00	97,02	87,64	9,38
19.	K-38	1978.	üzemelő	640 939,50	217 027,00	97,13	87,65	9,48
20.	K-39	1978.	üzemelő	640	217 008,00	97,52	87,38	10,14

Helyi jel	Kataszteri szám	Létesítés éve	Státusz	EOV		Z <sub>terepszint</sub> (mBf)	Talpmélység	
				Y	X		(mBf)	(m)
				933,50				
21.	K-40	1978.	üzemelő	640 928,00	216 992,00	96,73	87,57	9,16
22.	K-41	1978.	üzemelő	640 923,00	216 972,00	98,13	87,90	10,23
23.	K-42	1978.	üzemelő	640 917,00	216 952,00	97,10	88,45	8,65
24.	K-43	1978.	üzemelő	640 910,00	216 932,00	97,73	88,54	9,19
25.	K-44	1978.	üzemelő	640 903,50	216 912,00	97,63	88,92	8,71
26.	K-45	1978.	üzemelő	640 896,00	216 894,50	98,48	88,10	10,38
27.	K-46	1978.	üzemelő	640 886,00	216 870,50	98,33	88,72	9,61
28.	K-47	1978.	üzemelő	640 875,00	216 861,00	98,94	88,55	10,39
29.	K-48	1978.	üzemelő	640 865,00	216 843,50	98,83	88,63	10,20
30.	K-49	1978.	üzemelő	640 854,00	216 826,00	99,40	88,98	10,42
31.	K-50	1978.	üzemelő	640 844,00	216 808,00	99,40	88,43	10,97
32.	K-51	1978.	üzemelő	640 833,50	216 793,00	99,03	88,21	10,82
33.	K-52	1978.	üzemelő	640 823,00	216 770,50	99,22	88,56	10,66
34.	K-53	1978.	üzemelő	640 811,20	216 758,50	99,03	87,67	11,36
35.	K-54	1978.	üzemelő	640 801,00	216 741,50	99,03	87,33	11,70
36.	K-55	1978.	üzemelő	640 791,20	216 725,00	99,21	87,86	11,35
37.	K-56	1978.	üzemelő	640 780,80	216 708,00	98,83	89,15	9,68
38.	K-57	1978.	üzemelő	640 770,50	216 691,00	98,49	88,46	10,03
39.	K-58	1978.	üzemelő	640 759,20	216 674,00	98,73	88,91	9,82
40.	K-59	1978.	üzemelő	640 749,00	216 657,00	98,83	87,10	11,73
41.	K-60	1978.	üzemelő	640 738,00	216 640,00	98,89	87,90	10,99
42.	K-61	1978.	üzemelő	640 727,50	216 623,00	98,89	87,36	11,53

Tököli II. csökutak:

Helyi jel	Kataszteri szám	Létesítés éve	Státusz	EOV		Z <sub>terepszint</sub> (mBf)	Talpmélység	
				Y	X		(mBf)	(m)
1.	K-62	1978.	üzemelő	640 718,00	216 605,50	98,81	88,76	10,05

Helyi jel	Kataszteri szám	Létesítés éve	Státusz	EOV		Z terapszint	Talpmélység	
				Y	X	(mBf)	(mBf)	(m)
2.	K-63	1978.	üzemelő	640 710,00	216 587,00	98,63	88,45	10,18
3.	K-64	1978.	üzemelő	640 702,00	216 568,00	98,73	88,38	10,35
4.	K-65	1978.	üzemelő	640 694,00	216 550,00	98,61	90,44	8,17
5.	K-66	1978.	üzemelő	640 686,00	216 531,50	98,73	88,94	9,79
6.	K-67	1978.	üzemelő	640 677,40	216 513,00	98,61	89,08	9,53
7.	K-68	1978.	üzemelő	640 669,50	216 496,00	98,73	90,72	8,01
8.	K-69	1978.	üzemelő	640 661,30	216 477,00	98,63	89,15	9,48
9.	K-70	1978.	üzemelő	640 653,00	216 458,00	98,73	89,13	9,60
10.	K-71	1978.	üzemelő	640 645,00	216 440,00	98,76	88,85	9,91
11.	K-72	1978.	üzemelő	640 637,00	216 422,00	98,76	89,65	9,11
12.	K-73	1978.	üzemelő	640 629,00	216 403,50	98,73	88,99	9,74
13.	K-74	1978.	üzemelő	640 621,00	216 358,50	98,80	88,36	10,44
14.	K-75	1978.	üzemelő	640 613,00	216 368,00	98,73	89,32	9,41
15.	K-76	1978.	üzemelő	640 604,80	216 349,50	98,83	89,13	9,70
16.	K-77	1978.	üzemelő	640 597,00	216 331,00	99,12	89,08	10,04
17.	K-78	1978.	üzemelő	640 588,00	216 312,50	99,03	91,02	8,01
18.	K-79	1978.	üzemelő	640 580,50	216 294,00	99,03	91,15	7,88
19.	K-80	1978.	üzemelő	640 572,00	216 276,00	99,07	90,60	8,47
20.	K-81	1978.	üzemelő	640 564,00	216 257,50	99,09	90,13	8,96
21.	K-82	1978.	üzemelő	640 556,00	216 240,50	99,09	90,34	8,75
22.	K-83	1978.	üzemelő	640 546,50	216 218,00	99,03	90,27	8,76
23.	K-84	1978.	üzemelő	640 539,00	216 200,50	99,03	90,78	8,25
24.	K-85	1978.	üzemelő	640 530,50	216 182,00	99,24	90,20	9,04
25.	K-86	1978.	üzemelő	640 523,20	216 166,50	99,13	90,06	9,07
26.	K-87	1978.	üzemelő	640 516,00	216 148,50	99,15	90,25	8,90
27.	K-88	1978.	üzemelő	640 507,50	216 129,00	99,03	90,26	8,77
28.	K-89	1978.	üzemelő	640 500,00	216 111,00	99,12	90,13	8,99
29.	K-90	1978.	üzemelő	640	216 092,50	98,93	90,34	8,59

Helyi jel	Kataszteri szám	Létesítés éve	Státusz	EOV		Z <sub>terepszint</sub> (mBf)	Talpmélység	
				Y	X		(mBf)	(m)
				491,00				
30.	K-91	1978.	üzemelő	640 483,00	216 074,00	99,36	90,63	8,73
31.	K-92	1978.	üzemelő	640 475,00	216 056,50	99,36	90,22	9,14
32.	K-93	1978.	üzemelő	640 467,50	216 038,00	99,13	90,03	9,10
33.	K-94	1978.	üzemelő	640 459,00	216 020,00	99,13	90,92	8,21
34.	K-95	1978.	üzemelő	640 451,00	216 002,80	99,32	90,72	8,60
35.	K-96	1978.	üzemelő	640 442,00	215 984,00	99,13	90,55	8,58
36.	K-97	1978.	üzemelő	640 434,50	215 966,00	99,26	90,58	8,68
37.	K-98	1978.	üzemelő	640 426,50	215 946,50	99,13	90,04	9,09
38.	K-99	1978.	üzemelő	640 420,00	215 927,50	99,13	90,70	8,43
39.	K-100	1978.	üzemelő	640 413,50	215 909,00	99,27	89,75	9,52
40.	K-101	1978.	üzemelő	640 407,00	215 890,50	99,23	90,16	9,07
41.	K-102	1978.	üzemelő	640 401,00	215 871,50	99,44	89,81	9,63
42.	K-103	1978.	üzemelő	640 395,00	215 852,50	99,95	88,85	11,10

Szigetújfalui vízműtelep csáposkútjai:

Helyi jel	Kataszteri szám	Létesítés éve	Státusz	EOV		Z <sub>terepszint</sub> (mBf)	Talpmélység	
				Y	X		(mBf)	(m)
Szigetújfalu 1.	-	1974.	üzemelő	641 249,40	215 111,57	99,84	85,23	14,60
Szigetújfalu 2.	-	1974.	üzemelő	641 241,51	214 708,18	99,63	85,85	13,80
Szigetújfalu 3.	-	1974.	üzemelő	641 237,90	214 308,92	100,38	86,66	13,70
Szigetújfalu 4.	-	1974.	üzemelő	641 227,12	213 909,16	100,33	87,11	13,20
Szigetújfalu 5.	-	1974.	üzemelő	641 228,04	213 508,51	100,28	86,57	13,70
Szigetújfalu 6.	-	1974.	üzemelő	641 225,45	213 107,84	99,39	85,18	14,20
Szigetújfalu 7.	-	1974.	üzemelő	641 226,37	212 707,18	100,84	84,38	16,50
Szigetújfalu 8.	-	1975.	üzemelő	640 766,41	212 275,19	98,34	84,29	14,10
Szigetújfalu 9.	-	1975.	üzemelő	640 721,09	211 784,97	97,69	81,55	16,10
Szigetújfalu 10.	-	1975.	üzemelő	640 713,78	211 387,95	97,20	80,33	16,90



Helyi jel	Kataszteri szám	Létesítés éve	Státusz	EOV		Z <sub>terepszint</sub> (mBf)	Talpmélység	
				Y	X		(mBf)	(m)
Szigetújfalu 11.	-	1979.	üzemelő	640 708,66	211 033,00	98,45	77,53	20,90

### 1.2. Védelem alá helyezett vízkészlet:

A védőidomok meghatározásánál figyelembe vett termelés:

Kút jele	Belső védőövezet (m <sup>3</sup> /nap)	Külső védőövezet (m <sup>3</sup> /nap)	Hidrogeológiai védőövezet „A” zóna (m <sup>3</sup> /nap)	Hidrogeológiai védőövezet „B” zóna (m <sup>3</sup> /nap)
Tököl 1. csáposkút	2 100	2 050	1 800	1 800
Tököl 2. csáposkút	3 600	3 450	3 100	3 100
Tököl 3. csáposkút	3 600	3 550	3 300	3 300
Tököl 4. csáposkút	3 500	3 450	3 400	3 400
Tököl 5. csáposkút	3 550	3 500	3 400	3 400
Tököl I. csőkútsor	9 500	8 750	7 100	7 100
Tököl II. csőkútsor	9 000	8 250	6 500	6 500
Szigetújfalu 1. csáposkút	3 650	3 450	3 000	3 000
Szigetújfalu 2. csáposkút	2 050	1 950	1 800	1 800
Szigetújfalu 3. csáposkút	2 150	2 050	1 850	1 850
Szigetújfalu 4. csáposkút	1 600	1 550	1 500	1 500
Szigetújfalu 5. csáposkút	3 600	3 350	2 300	2 300
Szigetújfalu 6. csáposkút	2 000	1 950	1 900	1 900
Szigetújfalu 7. csáposkút	2 500	2 450	2 350	2 350
Szigetújfalu 8. csáposkút	3 500	3 400	3 200	3 200
Szigetújfalu 9. csáposkút	4 000	3 750	3 400	3 400
Szigetújfalu 10. csáposkút	4 500	4 350	4 100	4 100
Szigetújfalu 11. csáposkút	4 600	4 450	4 200	4 200
Összesen	69 000	65 700	58 200	58 200

Lekötött vízmennyiség: 6 022 500 m<sup>3</sup>/év (16 500 m<sup>3</sup>/nap)  
 Vízadó réteg: pleisztocén folyóvízi homok és kavics  
 Vízkészlet jellege: felszín alatti víz (partiszűrészű)  
 vízminőségi kategória: II.

### 1.3. A vízbázison létesített felszín alatti víz megfigyelő rendszer:

A vízbázisvédelmi monitoringot 12 db figyelőkút (F13, F14, F47, F51, F52, F53, F54, F55, F68, F71, F105, Szi2) látja el, melyek vízjogi üzemeltetési engedélyének kiadása tárgyában 35100/10799/2022.ált. számon van folyamatban eljárás az FKI-KHO előtt.

### 1.4. A védelem alá helyezett vízbázis védőidom-lehatárolását megalapozó modellszámítás:

#### A modellterület határai:

A modellterület észak-déli irányban elnyújtott alakú, a víztermelő kútsorok szintén észak-déli irányban követik egymást. A modellezett térrész határvonalai:

- EOVS: 208 300 – 222 100
- EOVS: 638 900 – 650 300

**A modell vertikális határai:**

Felső felület	felszíni topográfia (96-110 mBf)
Alsó felület	vízáró összlet fekéje (78-90 mBf)

**Horizontális tagolás:**

A modell rácsfelosztása a teljes modellezett terület nyugati, termelőkutak felőli részén (76 db oszlop) vízszintes és függőleges irányban is 50 m-es. A modellezett terület keleti részén (38 db oszlop) 50×200 m-es cellákat alkalmaztak.

**A modellben alkalmazott rétegsor és hidrodinamikai paraméterek:**

Réteg szám a	Képződmény	Képződmény kora	Hidro-sztratigráfia i egység	$k_h$ (m/s)	$k_v$ (m/s)	Porozitás s (%)
1	humusz	Holocén	vízlassító (aquitard)	$1 \times 10^{-5}$	$1 \times 10^{-6}$	47-50
2	homok-agyagos homok	Pleisztocén	vízlassító (aquitard)	$5 \times 10^{-7}$	$5 \times 10^{-8}$	45-50
3	kavicsos homok	Pleisztocén	vízvezető (aquifer)	$8 \times 10^{-4}$	$8 \times 10^{-5}$	38-40
4	homokos kavics	Pleisztocén	vízvezető (aquifer)	$2 \times 10^{-3}$	$2 \times 10^{-4}$	38-40
5	homokos kavics	Pleisztocén	vízvezető (aquifer)	$2 \times 10^{-3}$	$2 \times 10^{-4}$	38-40
6	homokos kavics	Pleisztocén	vízvezető (aquifer)	$2 \times 10^{-3}$	$2 \times 10^{-4}$	38-40

**1.5. A védőidom és védőterület kijelölését megalapozó dokumentáció:**

- az Üzemeltető által összeállított „Tököl-Szigetújfalu üzemelő sérülékeny parti szűrésű vízbázis – biztonságba helyezési terv felülvizsgálat” című dokumentáció és mellékletei; kelt: 2022. március (a továbbiakban: Dokumentáció)
- 2022. szeptember 29-én benyújtott hiánypótlás és mellékletei

**1.6. Potenciális és tényleges szennyezőforrások a védőterületen:**

A Dokumentációban Üzemeltető az alábbi potenciális szennyezőforrásokat azonosítja:

**Kommunális szennyezőforrások:**

- Szennyvízelvezetés, -tisztítás: potenciális szennyezőforrás a vízbázis védőterületére eső települések szennyvízhálózatának üzemeltetése, melynek üzemeltetője: Szigetcsép és Szigetújfalu esetében a DAKÖV Dabas és Környéke Vízügyi Kft., Szigetszentmárton esetében a Dél-Pest Megyei Víziközmű Szolgáltató Zrt., Tököl esetében Üzemeltető.
- Hulladékkezelés, hulladékszállítás, illegális hulladékok: A vízbázis védőterületén üzemelő hulladéklerakó nem található. A volt kommunális és építési hulladéklerakó a Tököl 0109/3 hrsz.-ú ingatlanon található, mely területet jelenleg krosszpályaként hasznosítanak, a hulladékgyűjtésről a krosszpálya üzemeltetői gondoskodnak. Üzemeltető szerint a vízbázis védőterületén nem jellemző az illegális hulladéklerakás, azonban a védőterület ellenőrzésekor a Ráckevei út és a Csépi út mentén vonalszerűen elszórt hulladékot, az alábbi helyszíneken pontszerű hulladéklerakásokat (többnyire építési-bontási hulladék, zöldhulladék, műanyag fólia) találtak:
  - o EOY Y: 641 813; X: 210 040
  - o EOY Y: 643 366; X: 215 205
  - o EOY Y: 641 144; X: 211 950
  - o EOY Y: 644 750; X: 216 500
- Temetők: a Szigetcsép 493, 631 és 632 hrsz., Szigetújfalu 063 hrsz. és Tököl 095 hrsz. ingatlanokon.

**Ipari szennyezőforrások:**

- Üzemeltető a terepi bejárás alapján az alábbi ipari létesítményeket, telephelyeket tartja számon potenciális pontszerű szennyezőforrásként:

<b>Megnevezés</b>	<b>Helye</b>	<b>Érintett védőövezet</b>	<b>Tevékenység</b>
Alu-Öntő Kft.	Tököl 0187/12	hidrogeológiai „B”	alumíniumgyártás
ANZO Kft.	Tököl 0187/19	hidrogeológiai „B”	perlitgyártás
Fém-Sziget Kft.	Tököl 0187/29	hidrogeológiai „B”	fémforgácsolás
Fer-Trans '96 Kft.	Tököl 0187/27	hidrogeológiai „B”	kamionszervizelés
Henker Kft.	Tököl 0187/26	hidrogeológiai „B”	alkatrészgyártás, forgácsolás
Mezőgazdasági telephely	Tököl 0187/20	hidrogeológiai „B”	mezőgazdasági gépek, autóröncsök, rossz munkagépek tárolása
Sebestyén Lángvágó Kft.	Tököl 0187/8	hidrogeológiai „B”	vaslemezek vágása, megmunkálása
Autószerelő műhely, roncsautó telep	Tököl 0187/14	hidrogeológiai „B”	autószerelés, -bontás
ZalaPack Kft.	Tököl 0187/53	hidrogeológiai „B”	csomagolástechnikai gyártás
ATEV Fehérjefeldolgozó Zrt. tököli gyára	Tököl 0173	hidrogeológiai „A”	korábban elhullott állatok, vágóhídi hulladékok feldolgozásával foglalkoztak, a telephely kb. 17 éve nem üzemel

<b>Megnevezés</b>	<b>Helye</b>	<b>Érintett védőövezet</b>	<b>Tevékenység</b>
Fővárosi Vízművek Zrt. Tököli Szennyvíztisztító Telep és nyomóvezetéke	Tököl 0176/1	hidrogeológiai „A” (telep); belső, külső, hidrogeológiai „A” (nyomócső)	nyers szennyvíz biológiai és mechanikai tisztítása, majd Dunába vezetése nyomócsövön keresztül
MOL Barátság I- II. kőolajvezeték és Százhalombatta – Szajol DN300 termékvezeték	Szigetújfalu és Tököl több ingatlanán	külső, hidrogeológiai „A”; hidrogeológiai „B”	kőolajvezeték a Dunai Finomítóba, és termékvezeték a szajoli telepre
VITÉP 95 Kft.	Szigetújfalu 3001	hidrogeológiai „A”	építőipar, munkagépek bérbeadása
Total Chem Kft.	Szigetcsép 085/40	hidrogeológiai „B”	oldószergyártás
Szigetvin Kft.	Szigetcsép 085/68	hidrogeológiai „B”	szőlészet, borászat
Capribelt Kft.	Szigetcsép 0116/14	hidrogeológiai „B”	gumiipari termékek gyártása
Új Ház Centrum	Tököl 2644/10	hidrogeológiai „B”	építőanyag-kereskedelem
Kiandra Targo Kft.	Tököl 2644/9	hidrogeológiai „B”	targoncaszervizelés, -alkatrész- kereskedelem, -bérbeadás
Novara Coop Kft.	Tököl 2643/1	hidrogeológiai „B”	mezőgazdasági gépek forgalmazása
Dunagép Zrt.	Tököl 092/102	hidrogeológiai „B”	villanszerelés, fémöntés, felsővezeték-szerelvények gyártása, alkatrészek gyártása, mélyépítési és földmunkák
Plastinvest Kft.	Tököl 2968	hidrogeológiai „B”	műanyag csomagolóanyagok gyártása
Plasticon Kft.	Tököl 09/62	hidrogeológiai „B”	műanyag termékek gyártása
Instrum Kft.	Tököl 2369/28	hidrogeológiai „B”	forgácsolás, fémalkatrészek gyártása
Luxmetál Kft.	Tököl 2369/31	hidrogeológiai „B”	fém szerkezetgyártás
Doboz és Acélszerkezet Kft.	Tököl 2639/35	hidrogeológiai „B”	acélszerkezet-gyártás
Power Control Kft.	Tököl 034/26	hidrogeológiai „B”	fém megmunkálás

**Mezőgazdasági szennyezőforrások:**

- A vízbázis védőterületének mintegy 61%-a mezőgazdasági területhasználat alá esik, ez jelentős részben szántó, kisebb részben szőlő. A tevékenység első sorban diffúz szennyezőforrásként jelentkezik a trágya, műtrágya és növényvédőszer használatával, mely hatására a vízbázis háttérterületének jelentős része (B) szennyezettségi határérték feletti nitrát koncentrációval jellemezhető.
- Pontszerű mezőgazdasági szennyezőforrásokként Üzemeltető az alábbi növénytermesztéssel, illetve állattartással foglalkozó telephelyeket sorolja fel, melyek a vízbázis védőterületén találhatók:

<i>Megnevezés</i>	<i>Helye</i>	<i>Érintett védőövezet</i>	<i>Tevékenység</i>
<i>Bro-Ker-Bét Kft.</i>	<i>Szigetcsép 073/4</i>	<i>hidrogeológiai „B”</i>	<i>baromfitenyésztés</i>
<i>Capriovus Kft.</i>	<i>Szigetcsép 0116/15</i>	<i>hidrogeológiai „B”</i>	<i>baromfitartás, tojástermékek és kutyaeledel gyártása</i>
<i>Szarvasmarhatartás</i>	<i>Szigetszentmárton 032/20</i>	<i>hidrogeológiai „B”</i>	<i>szarvasmarhatartás (10-15 db)</i>

- *A Szigetcsép 0147/217 és 0147/218 hrsz. ingatlanokon korábban végzett hígtrágyaleürítés (hidrogeológiai „A” védőövezet) lehet az oka a szigetújfalu 6. csáposkútban és az F51 figyelőkútban észlelt, (B) határérték feletti nitrátkoncentrációnak.*

*Közlekedésből fakadó potenciális szennyezőforrások:*

- *A vízbázison található településeket másodrendű burkolt úthálózat köti össze egymással. A közlekedés során üzemanyagok, kenőanyagok juthatnak ki a környezetbe. A vízbázis hidrogeológiai „B” védőövezetén 2 db üzemanyagtöltő állomás található: Fuel-Tango Kft. (Tököl), StopOil (Szigetcsép).*
- *A H6 HÉV vonala érinti a vízbázis védőterületét.*
- *A védőterület része a Nagy-Duna-ág is, melyen jelentős belföldi és nemzetközi hajóforgalom valósul meg. A felszíni víz elszennyeződése elsősorban balesetek, vagy hajók olajos fenékvízének leeresztésekor történhet. A Duna védőterületi szakaszán 2 db komp is üzemel: Tököl-Százhalombatta, illetve Szigetújfalu-Ercsi között.*

*A védőterületen elhelyezkedő egyéb kutak:*

- *A védőterületen számos talajvíz- és rétegvízkiút üzemel, melyek nem megfelelő kivitelezése esetén a felszín alatti víz szennyeződhet.*

## **2. A VÍZBÁZIS VÉDŐTERÜLETÉNEK ÉS VÉDŐIDOMAINAK LEHATÁROLÁSA**

*A vízbázis védőidomait és védőterületét az alábbiak szerint állapítom meg:*

*(A vízbázis védőidomainak, védőterületeinek térképeit e határozat 1. melléklete tartalmazza.)*

### **2.1. Belső védőidom és védőövezet:**

*A vizsgálatokkal megállapításra került, hogy a kutak 20 napos elérési időhöz tartozó védőidomai kimetszenek a felszínre, így a felszíni metszet alapján védőterület kerül kijelölésre, a hozzá tartozó mélységbeli kiterjedés meghatározásával egyidejűleg. A belső védőterület, valamint a védőidom felszíni vetületének sarokponti EOY-koordinátáit a határozat 2. számú melléklete tartalmazza.*

*A belső védőidom vertikális szintjei:*

<i>Felső sík</i>	<i>terepszint</i>
<i>Alsó sík</i>	<i>78,45 mBf</i>

*A belső védőövezettel érintett ingatlanok adatait e határozat 3. melléklete tartalmazza.*

## **2.2. Külső védőidom és védőövezet:**

*A vizsgálatokkal megállapításra került, hogy a 183 napos elérési időhöz tartozó védőidomoknak van felszíni metszete, így a külső védőterület kijelölése szükséges. A külső védőterület, valamint a védőidom felszíni vetületének sarokponti EOY-koordinátáit a határozat 2. számú melléklete tartalmazza.*

*A külső védőidom vertikális szintjei:*

<i>Felső sík</i>	<i>terepszint</i>
<i>Alsó sík</i>	<i>78,45 mBf</i>

*A külső védőterületen elhelyezkedő ingatlanok listáját és adatait jelen határozat 3. számú melléklete tartalmazza.*

## **2.3. Hidrogeológiai védőidom és védőövezet:**

### **2.3.1. Hidrogeológiai védőidom „A” zónája:**

*A vizsgálatokkal megállapításra került, hogy az 5 éves elérési időhöz tartozó védőidom kímetsz a felszínre, így a hidrogeológiai „A” védőterület kijelölése szükséges.*

*A hidrogeológiai „A” zóna védőterületének, valamint a védőidom felszíni vetületének sarokponti EOY-koordinátáit a határozat 2. számú melléklete tartalmazza.*

*A hidrogeológiai védőidom „A” zóna vertikális szintjei:*

<i>Felső sík</i>	<i>terepszint</i>
<i>Alsó sík</i>	<i>78,45 mBf</i>

*A hidrogeológiai „A” védőterületen elhelyezkedő ingatlanok listáját és adatait jelen határozat 3. számú melléklete tartalmazza.*

### **2.3.2. Hidrogeológiai védőidom „B” zónája:**

*A vizsgálatokkal megállapításra került, hogy az 50 éves elérési időhöz tartozó védőidom kímetsz a felszínre, így hidrogeológiai „B” védőterület kijelölése szükséges. A hidrogeológiai „B” zóna védőterületének, valamint a védőidom felszíni vetületének sarokponti EOY-koordinátáit a határozat 2. számú melléklete tartalmazza.*

*A hidrogeológiai védőidom „B” zóna vertikális szintjei:*

<i>Felső sík</i>	<i>terepszint</i>
<i>Alsó sík</i>	<i>78,45 mBf</i>

*A hidrogeológiai „B” védőterületen elhelyezkedő ingatlanok listáját és adatait jelen határozat 3. számú melléklete tartalmazza.*

## **II. A VÉDŐIDOMOKRA – VÉDŐÖVEZETEKRE ÉS A FELSZÍN ALATTI VÍZ MEGFIGYELŐ RENDSZERRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK**

### ***1. A védőidommal és a védőterülettel érintett ingatlanok használata és a védelem érdekében szükséges használati, valamint igénybevételi korlátozások:***

#### ***1.1. Belső védőidom és védőövezet:***

***A belső védőidomban és védőövezet területén a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló rendeletben foglaltakat, illetve a belső védőövezetre vonatkozó tiltásokat kell betartani, különös tekintettel az alábbiakra:***

- 1. A belső védőövezet területén rendszeresen Üzemeltetőnek azok a dolgozói tartózkodhatnak, akik ott munkát végeznek, és a külön jogszabályban meghatározott rendszeres egészségügyi ellenőrzést igazoló egészségügyi könyvvel rendelkeznek. Belépésre jogosultak továbbá az itt dolgozók munkájának irányítói, valamint az ellenőrzésre jogosult hatósági személyek, továbbá azok, akiket a védőterület tulajdonosa erre (így például átmeneti munkavégzésre) esetileg feljogosít.*
- 2. A belső védőövezetet be kell keríteni és szükség esetén biztonságáról egyéb módon, így különösen őrzéssel is gondoskodni kell.*
- 3. A belső védőidomban és védőövezet területén csak a vízkivétel létesítményei és olyan más létesítmények helyezhetők el, melyek a vízkivételhez csatlakozó vízellátó rendszer üzemi céljait szolgálják.*
- 4. A belső védőövezet területén lévő létesítményeket és berendezéseket úgy kell üzemeltetni, hogy szennyező anyag ne kerülhessen a vízbe, a terepfelületre vagy a felszín alá, és a vizet gyűjtő, kitermelő, szállító berendezésekbe.*
- 5. A belső védőövezet területén elhelyezett létesítményekben keletkező szenny- és használt vizet nyomáspróbával ellenőrzött, kettősfalú szennyvízcsatornában kell kivezetni a védőterületről úgy, hogy a külső védőövezeten előírt feltételeket kielégítse. A kettősfalú csatorna vízzáróságát havonta kell ellenőrizni a belső védőövezeten kívül elhelyezett szivárgásmentes figyelőakna alkalmazásával, melyben a csatorna és a védőcső közötti gyűrűstérből az esetlegesen elszivárgó vizek összegyűjthetők, majd a külső védőövezeten kívülre továbbíthatók. Az ellenőrzés elvégzését, valamint annak eredményét a vízkivételi üzemnaplóban rögzíteni kell.*
- 6. A belső védőövezet területén a Duna mederviszonyait csak úgy szabad megváltoztatni, hogy az ne legyen káros hatással a vízkivételre és a víz minőségére.*
- 7. Belső védőövezeten mederkotrás csak abban az esetben végezhető, ha az a vízbázisról kitermelt víz minőségének javítását szolgálja. A kotrást úgy kell végezni, hogy az a partiszűrős ivóvízbázis vízkészletének megtisztításában részt vevő kavics mederágyat ne érintse, a meder felől a kavicsréteg szűrő funkcióját ne veszélyeztesse.*
- 8. Belső védőövezeten tilos a terület trágyázása, műtrágyázása, kezelése növényvédőszerrel.*
- 9. A belső védőövezet területére az üzemeltető járművein és az engedéllyel rendelkező járműveken kívül tilos a gépjárművel való behajtás.*
- 10. Belső védőövezet területén – a vízellátási létesítmények üzemeltetését, karbantartását és a parti hajózási jelek karbantartását leszámítva – kikötni tilos.*
- 11. A belső védőövezet területén tilos minden olyan tevékenység, amely megbontja a vízáadó réteget, csökkenti a vízkészlet védetségét, növeli a sérülékenységet.*

#### ***1.2. Külső védőidom és védőövezet:***

***A külső védőidomban és védőövezet területén a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízelékesítmények védelméről szóló rendeletben foglaltakat, illetve a külső védőövezetre vonatkozó korlátozásokat, tiltásokat kell betartani, különös tekintettel az alábbiakra:***

1. *A felszín alatti vízbázisok külső védőövezetén és védőidomában olyan tevékenység végzése, létesítmény elhelyezése, melynek jelenléte vagy üzemeltetése következtében csökkenhet a vízkészlet természetes védeltsége, illetőleg a vízbe (20 napon belül le nem bomló) szennyező anyag, illetve élőlény kerülhet, tilos.*
2. *A védőterületen lévő árvízvédelmi töltésen tervezett változtatások, fejlesztések, fenntartási munkák csak úgy végezhetők, azok ne legyenek káros hatással a termelt víz minőségére. A területen végzett fejlesztésekkel kapcsolatban előzetesen ki kell kérni a vízügyi hatóság véleményét.*
3. *Árvízvédekezésnél a felvonulási útvonalat és a védekezési munkálatokat úgy kell megállapítani, hogy azok a lehető legtávolabbra essenek a víztermelő kutaktól, ugyanakkor a védekezés is biztosított legyen.*
4. *A folyószakasz mederviszonyait csak úgy szabad megváltoztatni, hogy az ne legyen káros hatással a termelt víz minőségére.*
5. *A külső védőövezet területén szükség szerint tereprendezést kell végezni úgy, hogy ott pangó víz sem elöntésből, sem csapadékból ne keletkezzen.*
6. *A külső védőövezet területén tilos folyékony üzemanyagot vagy vegyi anyagot tárolni.*
7. *A külső védőövezet területén a vízmű működtetéséhez szükséges üzemanyag, illetőleg vegyszer tárolását szolgáló fém, illetve műanyag tartályt olyan vízzáró betonmedencében kell elhelyezni, amely a tartály meghibásodása esetén a teljes üzemanyag-mennyiséget magában foglalja.*
8. *A külső védőövezeten lakótelep, új parcellázású üdülőterület kialakítása tilos.*
9. *A külső védőövezet területén növényvédőszer és gyomirtók használata tilos.*
10. *A külső védőövezet területén a jövőben kialakítandó létesítmények szennyvizét zárt, nyomáspróbával ellenőrzött szennyvízcsatornával kell elvezetni.*
11. *A külső védőövezeten áthaladó útszakaszokon az útfenntartáshoz használatos anyagokat tárolni tilos.*
12. *A külső védőövezet területén a meglévő áthaladó közutat és az útárkot – a következő útfelújítás alkalmával – vízzáró burkolattal kell ellátni. Az útárkot úgy kell kialakítani, hogy a vizeket a külső védőterület határán kívülre vezesse, és biztosítani kell a csapadékvíz előtisztítását.*
13. *A külső védőövezet területén – lakóövezet kivételével – a közutakon a külső védőövezeten áthaladó útszakasz egészére vonatkozó „Megállni tilos” táblákat kell elhelyezni.*
14. *A veszélyes vegyi anyagokat szállító teherjárművek számára megfelelő táblákkal ellátott, a külső védőövezetet elkerülő terelőutat kell kijelölni.*
15. *A külső védőövezet területén új gépkocsiparkoló létesítése tilos. A meglévőt, amennyiben nem megszüntethető, vízzáró burkolattal, valamint olaj és hordalékfogó műtárggyal kell átépíteni és az összegyűjtött csapadékvizet a külső védőövezet területén kívülre kell vezetni.*
16. *A külső védőövezet területén kutató fúrás vagy új kút – a vízügyi hatóság engedélye alapján – csak akkor létesíthető, ha a meglévő vízkitermelés zavarása nélkül (így például más vízadó réteg felhasználásával) további vízkivételt, a vízmű tönkrement kútjának pótlását vagy a vízkészlet mennyiségének, minőségének ellenőrzését szolgálja.*
17. *A külső védőövezet területén a Duna mederviszonyait csak úgy szabad megváltoztatni, hogy az ne legyen káros hatással a víz minőségére.*



18. Külső védőövezeten mederkotrás csak abban az esetben végezhető, ha az a vízbázisról kitermelt víz minőségének javítását, vagy mennyiségének növelését szolgálja. A kotrást úgy kell végezni, hogy az a partiszűrős ivóvízbázis vízkészletének megtisztításában részt vevő kavics mederágyat ne érintse, a meder felől a kavicsréteg szűrő funkcióját ne veszélyeztesse.
19. Külső védőövezet területén – a vízáteresztőművek üzemeltetését, karbantartását és a parti hajózási jelek karbantartását leszámítva – sportcélú, nem motoros vízijárművek kivételével kikötni tilos.
20. A külső védőövezet területén háziállatok (kutya, macska és – korlátozott számban – baromfi) tartása megengedhető.

### **1.3. Hidrogeológiai védőidom és védőövezet:**

***A hidrogeológiai védőidomban és védőövezet területén a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízáteresztőművek védelméről szóló rendeletben foglaltakat, illetve a hidrogeológiai védőövezetre vonatkozó korlátozásokat, tiltásokat kell betartani, különös tekintettel az alábbiakra:***

1. Hidrogeológiai védőövezeten tilos olyan létesítményt elhelyezni, melynek jelenléte vagy üzeme a felszín alatti víz minőségének károsodását okozza.
2. Hidrogeológiai védőövezeten tilos olyan tevékenységet végezni, amelynek következtében csökken a vízkészlet természetes védeltsége, vagy növekszik a környezet sérülékenysége.
3. Hidrogeológiai védőövezeten tilos olyan tevékenységet végezni, amelynek következtében 6 hónapon belül le nem bomló károsító anyag kerül a vízkészletbe.
4. Hidrogeológiai védőidom területén fúrás, új kút létesítése esetén a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízáteresztőművek védelméről szóló rendelet mellékletében foglaltak alapján, ha az külön jogszabály előírásai alapján nem tartozik a környezeti hatásvizsgálat alá, a vízügyi hatóság egyedi vizsgálat eredményeképpen e rendelet előírásai szerint esetleg szabja meg a tevékenység végzésének feltételeit, illetőleg a korlátozásokat. Az egyedi vizsgálatához szükséges dokumentációt a környezetvédelmi, természetvédelmi és tájvédelmi szakértői tevékenységről szóló rendelet alapján a víz és a földtani közeg részszakterületen szakértői jogosultsággal rendelkező szakértők is elkészíthetik.
5. Hidrogeológiai védőövezeten meglévő tárolóhelyen bármely, a vizet károsító folyékony anyagot csak úgy szabad tárolni, hogy az üzemeltető rendszeresen ellenőrizze, hogy nem kerül-e károsító anyag a felszín alatti vízbe.
6. Hidrogeológiai védőövezeten a vizet károsító folyékony anyagok tárolására szolgáló új tárolóhelyet úgy kell kialakítani, hogy a tárolótartály olyan vízzáró falú teknőben vagy tartályban legyen, amely – meghibásodás esetén – a teljes tárolt folyadékmennyiséget befogadja és a tárolótartály állapota kívülről bármikor ellenőrizhető legyen.
7. Hidrogeológiai „A” és „B” védőövezeten vízre veszélyes anyagot (így például ásványolajtermék) szállító csővezeték a területen akkor lehet átvezetni, ha a vezeték biztonságát (így például külön burkolattal) megteremtik, gondoskodnak a vezeték rendszeres (így például havi ultrahangos) ellenőrzéséről és azt csőtörés esetére leállító automatikával látják el.
8. Hidrogeológiai védőövezeten csak zárt építményben szabad dolgozni olyan vegyi anyaggal, amely a vizet károsíthatja, vagy amelyből a víz minőségét károsító anyagok oldódhatnak ki.

9. *A hidrogeológiai „A” védőterületen a meglévő áthaladó közutat – a következő útfelújítás alkalmával – vízzáró burkolattal kell ellátni, és biztosítani kell a csapadékvíz előtisztítását.*

**2. *A védőterület kialakításával, fenntartásával kapcsolatos kötelezettségek, rendelkezések, intézkedések***

**2.1. *A vízáteresztőműny tulajdonosának (a továbbiakban: Tulajdonos) és Üzemeltető kötelezettségei:***

1. *Az üzemeltető személyében bekövetkező változást Üzemeltető köteles 30 napon belül a vízügyi hatóságra bejelenteni.*
2. *A vízkészletet veszélyeztető szennyező tevékenység vagy esemény észlelése esetén az arra hatáskörrel rendelkező közigazgatási szervnél haladéktalanul intézkedést kell kezdeményezni.*
3. *Tulajdonos és Üzemeltető köteles a védőidom, védőövezet kialakításával kapcsolatos feladatok elvégzésére.*
4. *A belső védőövezet kialakítását követően Üzemeltető köteles a területhasználati korlátozások betartása mellett a védőterületet fenntartani.*
5. *A belső védőövezetet be kell keríteni vagy biztonságáról egyéb módon, különösen őrzéssel is gondoskodni kell.*
6. *A belső védőövezet bejáratánál belépési tilalmat jelző táblákat kell elhelyezni, időszakosan ellenőrizni és szükség esetén pótolni kell azokat.*
7. *A belső védőövezet határán 200 méterenként belépési tilalmat, valamint a meder felőli oldalon kikötési tilalmat jelző táblákat kell elhelyezni, időszakosan ellenőrizni és szükség esetén pótolni kell azokat.*
8. *A belső védőövezetre belépési engedélyt adó köteles gondoskodni arról, hogy az ideiglenesen ott tartózkodók szennyezést ne okozzanak.*
9. *A belső védőövezet területén a terepfelszint úgy kell kialakítani, hogy ott csapadékvizből visszamaradó pangó vizek ne keletkezessenek.*
10. *A belső védőövezeten lehetőleg összefüggő füvesített felületet kell kialakítani. A nem füvesíthető felületeket időtálló, szennyezést nem okozó anyaggal kell burkolni.*
11. *A belső védőövezet területén trágyázás (szerves és műtrágyázás), valamint növényvédő szerek használata tilos.*
12. *A belső védőövezetet magába foglaló földrészletnek – az építmény tulajdonjogától függetlenül – állami vagy önkormányzati tulajdonban kell állnia.*
13. *Tulajdonos a védőidom, a védőterület kijelölésével, fenntartásával kapcsolatos tulajdoni, használati és egyéb korlátozásokból eredő károkért külön jogszabály előírásai szerint köteles helytállni.*
14. *Üzemeltető köteles a külön jogszabály, valamint a védőterületet megállapító határozat és az üzemeltetési szabályzat szerint gondoskodni a védőterület fenntartásához szükséges létesítményekről, ezek fenntartásáról, üzemeltetéséről.*
15. *Az üzemelő vízművet a mindenkor hatályos vízjogi üzemeltetési engedélyében foglaltak alapján kell üzemeltetni.*
16. *A vízbázison létesített felszín alatti víz megfigyelő rendszert a mindenkor hatályos vízjogi üzemeltetési engedélyében foglaltak alapján kell üzemeltetni.*
17. *A monitoring kutak esetén gondoskodni kell a megfelelő lezárásról, az esetlegesen hiányzó kútsapkák pótlásáról.*

18. *A vízbázis védőterületet érintő fenntartási munkálatokkal kapcsolatban üzemeltetőnek meg kell kérnie a vízügyi hatóság jóváhagyását, illetve ezek a munkálatok csak a jóváhagyó határozatban foglalt előírások betartása mellett végezhetők el.*
19. *A védőterület kijelölése a meglévő árvízvédelmi védvonal fenntartását és üzemelését nem akadályozhatja, valamint nem zárható ki a védőterületet érintő új árvízvédelmi védvonal kialakítása, létesítése.*
20. *Üzemeltetőnek lakossági tájékoztató anyagot kell készítenie és terjesztenie a területhasználókkal való kapcsolattartás céljából. A területhasználókat tájékoztatni szükséges a védőterületen elrendelt kötelezettségeikről és jogaikról, valamint a vízhasználókat a fogyasztott víz minőségéről, a vízbázis környezeti állapotáról. A tájékoztató anyagot a vízügyi hatóságnak is meg kell küldeni. **Határidő: 2023. június 30.***
21. *Üzemeltető köteles gondoskodni a védőterület fenntartásáról. Évente legalább 1 alkalommal átfogóan ellenőrizni és vizsgálni kell a vízbázis állapotát, a védelem hatékonyságát, beleértve a védőövezetekben folytatott tevékenységeket is. A vízkészletet veszélyeztető szennyező tevékenység vagy esemény észlelése esetén az arra hatáskörrel rendelkező közigazgatási szervnél haladéktalanul intézkedést kell kezdeményezni.*
22. *Jelen határozat felülvizsgálatát kell kezdeményezni abban az esetben, ha a kitermelt víz mennyisége és/vagy minősége jelentősen (10%-nál nagyobb mértékben), tartósan (24 hónapon keresztül) megváltozik, különösen akkor, ha a víz minősége tartósan romlik.*
23. *Jelen határozatot megalapozó dokumentációt 5 évenként felül kell vizsgálni. A felülvizsgálat során részletes értékelő jelentést kell készíteni a vízbázis állapotáról, a védőterületen végrehajtott intézkedésekről, a vízbázis vízkészletének és vízminőségének alakulásáról, meghatározva a további feladatokat, szükséges intézkedéseket, szükség esetén javaslatot kell tenni a kijelölt védőövezetek módosítására. **Az első felülvizsgálat és az értékelő jelentés benyújtási határideje: 2027. november 30.***

## **2.2. A vízbázis védőidomának, védőövezeteinek kijelölésével érintett ingatlanok tulajdonosainak kötelezettségei:**

1. *A védőterület kijelöléséről szóló határozattal érintett ingatlant a tulajdonos vagy az egyéb jogcímen használó úgy köteles használni, hogy a védett vízbázist, valamint a kitermelt vizet ne veszélyeztesse és a használat következtében azt szennyeződés ne érje.*
2. *A védőterület kijelölésével érintett ingatlan tulajdonosa vagy egyéb jogcímen használója a vízügyi hatóságnak a védőterület kijelöléséről és fenntartásáról rendelkező határozata alapján köteles tőnni, hogy Üzemeltető képviselői vagy a hatósági ellenőrzésre jogosult személyek az ingatlanra belépjenek és azt a szakfeladataik ellátásához szükséges mértékben használják, de ez az ingatlan rendeltetészerű használatát nem zárhatja ki, és aránytalan mértékben nem akadályozhatja.*
3. *A védőterület kijelölésével érintett ingatlan teljes területén a keletkező és tárolt kommunális szilárd hulladékot zárt rendszerben kell gyűjteni, és engedélyezett lerakóhelyre kell szállíttatni.*
4. *A védőterületen belül új, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellétesítmények védelméről szóló rendelet mellékletében foglaltak alapján megengedhető és a rendeletben tételesen nem szabályozott **tevékenység esetén**, ha az a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellétesítmények védelméről szóló rendelet, valamint külön jogszabály előírásai alapján nem tartozik a környezeti hatásvizsgálat alá, akkor a vízügyi hatóság egyedi vizsgálat eredményeképpen e rendelet előírásai szerint esetileg szabja meg a tevékenység végzésének feltételeit, illetőleg a korlátozásokat. Az egyedi vizsgálatához szükséges dokumentációt a környezetvédelmi, természetvédelmi és tájvédelmi szakértői*

tevékenységről szóló rendelet alapján a víz és a földtani közeg részszafterületen szakértői jogosultsággal rendelkező szakértők is elkészíthetik.

5. A védőterületen belül **meglévő**, a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló rendelet mellékletében foglaltak alapján megengedhető és a rendeletben tételesen nem szabályozott **tevékenység esetén**, ha az a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló rendelet, valamint külön jogszabály előírásai alapján nem tartozik a környezetvédelmi felülvizsgálat alá, akkor a vízügyi hatóság egyedi vizsgálat eredményeképpen e rendelet előírásai szerint esetileg szabja meg a tevékenység végzésének feltételeit, illetőleg a korlátozásokat.
6. A vízbázis védőterület egészére vonatkozóan a kockázatos anyagokkal kapcsolatban be kell tartani a felszín alatti vizek védelméről szóló rendelet előírásait. Ennek megfelelően fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy a földtani közeg, illetve a felszín alatti víz ne szennyeződjön.
7. Ha a védőterület kialakításakor, vagy ellenőrzésekor megállapítható, hogy a már meglévő létesítmények, illetve folytatott tevékenységek nem felelnek meg a vonatkozó rendelkezéseknek, abban az esetben meg kell állapítani, hogy a vízbázis mennyiben károsodott, károsodás esetén a károsodást, illetve annak kiváltó okát meg kell szüntetni, az esetleges későbbi károsodás elkerülése érdekében ellenőrző rendszert kell kialakítani.
8. Az előző pontban meghatározott esetekben a létesítmény tulajdonosa, vagy egyéb jogcímen használója, illetve a tevékenység végzője a létesítmény üzemeltetésének átalakításával, vagy megszüntetésével, illetve a tevékenység felhagyásával köteles a további károsítást megakadályozni.
9. Tisztítatlan és tisztított szennyvíz szikkasztása a védőövezetek területén tilos.
10. Mezőgazdasági és egyéb tevékenységek (pl.: növénytermesztés, állattartás) – a vízbázison felhasználható kemikáliákra és a szerves trágya felhasználásra is kiterjedő – korlátozások, illetve rendszeres ellenőrzések mellett folytathatók a felszíni és felszín alatti vizek további károsodásának megakadályozása érdekében.
11. Az utak téli síkosságmentesítése esetén csak szósz nélküli, környezetbarát anyag vagy technológia alkalmazható.
12. A felszín alatti vizet károsító üzemanyagokat megfelelő (hatóság által engedélyezett) tartályokban, rendszeres ellenőrzés mellett lehet tárolni; a hatóság által engedélyezett szállító csővezeték rendszeresen kell ellenőrizni, csőtörés esetére leállító automatikával ellátni.
13. Amennyiben a Tököli Szennyvíztisztító Telep által kibocsátott tisztított szennyvízben szennyezés mutatható ki, olyan intézkedések fogantatása, illetve műszaki védelem kialakítása szükséges, amely a vízszenyező anyagok felszín alatti vízbe való jutását akadályozza.

### **2.3. Vízbázis védőterületen hatáskörrel és illetékességgel rendelkező, a vízbázis biztonságban tartásában érdekelt hatóságok kötelezettségei:**

1. A vízbázis elszennyeződésének veszélye miatt meg kell teremteni a védelem legalapvetőbb feltételeit, érvényesíteni kell a területi korlátozásokat, ezeket az érintett településrendezési tervben, településszerkezeti tervben, a település szabályozási tervében és a helyi építési szabályzatban érvényesíteni kell, és mindezek teljesítéséről a vízügyi hatóságot az érintett önkormányzatnak a fenti dokumentumok megküldésével tájékoztatnia kell.

2. *Ha a védőterület kialakítása érdekében a tulajdoni és használati korlátozások mellett vagy azokon túlmenően a védőterületen már meglévő épületek, illetőleg más építmények eltávolítása, áthelyezése, átalakítása szükséges, ezt a vízügyi hatóság külön megkeresése alapján a hatáskörrel és illetékességgel rendelkező közigazgatási szerv rendeli el.*
3. *A védőterület teljes területén a keletkező és tárolt kommunális szilárd hulladékot zárt rendszerben kell gyűjteni és engedélyezett lerakóhelyre kell szállíttatni. Az illegális hulladéklerakó-helyeket fel kell számolni. Amennyiben az előírás nem teljesül maradéktalanul, a helyi építésügyi hatóság intézkedésre köteles. **Határidő: folyamatos.***

### **III. SZAKHATÓSÁGI ELŐÍRÁSOK**

***A Budapest Főváros Kormányhivatala Népegészségügyi Főosztály (a továbbiakban: BFKH) BP/PNEF-TKI/0944-2/2022. számú állásfoglalását az alábbiak szerint megadta:***

*„Tárgyi ügyben, a vízbázis védőterületeit és védőidomait kijelölő határozat kiadásához – a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízelékesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendeletben foglaltak maradéktalan betartása mellett – a népegészségügyi feladatkörében eljáró Budapest Főváros Kormányhivatala (a továbbiakban: BFKH) közegészségügyi szempontból hozzájárul.”*

***A Pest Megyei Kormányhivatal Élelmiszerbiztonsági, Állategészségügyi, Növény és Talajvédelmi Főosztály PE/TV/00763-2/2022. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbiak szerint megadta:***

*„Tököl-Szigetújfalu vízbázis védőterületeinek és védőidomainak kijelölésére irányuló eljárásban benyújtott, a Gyulai Tamás okleveles környezetmérnök (Fővárosi Vízművek Zrt. Vízhigiénés és környezetvédelmi osztály) által készített Tököl-Szigetújfalu üzemelő sérülékeny parti szűrős vízbázis biztonságba helyezési terv felülvizsgálat dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható, a védőidom és védőterület kijelölésére vonatkozó határozat kiadásához feltétel nélkül hozzájárulok.”*

*A határozat előírásaiban foglaltak nem vagy nem megfelelő teljesítése esetén a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban Vgtv.) 32/A. § (1) bekezdése alapján az FKI-KHO Engedélyest vízgazdálkodási bírság megfizetésére kötelezi.*

### **IV. A HATÁROZAT HATÁLYA**

*Ez a határozat 2032. november 30. napjáig hatályos. A felülvizsgálat eredményétől függően a vízügyi hatóság hivatalból vagy Üzemeltető kérelmére intézkedik jelen határozat módosításáról.*

### **V. A HATÁROZAT KÖZHÍRRÉ TÉTELE**

***Jelen döntésről készült hirdetményt és a véglegessé válást követően készült közleményt az FKI-KHO a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet] 1/F. § (2) bekezdése értelmében a hivatalában, és a honlapján (<http://fovaros.katasztrofavedelem.hu/hatosagi-hirdetotabla>) közzéteszi, és egyúttal megkeresi Tököl Város Jegyzőjét (2316 Tököl, Fő u. 117), Szigetújfalu Város Jegyzőjét (2319 Szigetújfalu, Fő út 45.), Szigetszentmárton Város Jegyzőjét (Szigetszentmárton, Telkes u. 10.) és Szigetcsép Város Jegyzőjét (2317 Szigetcsép, Szabadság u. 2.), hogy a közlemény hivatalában történő közhírré tételéről intézkedjen. A***

*közszemlére tett iraton mind a kifüggesztés, mind a levétel napját fel kell tüntetni. A levélt követően 8 napon belül meg kell küldeni az FKI-KHO-nak a kifüggesztést igazoló iratokat.*

***Jelen döntés véglegessé válását követően az Ákr. 89. § (4) bekezdése alapján az FKI-KHO intézkedik a határozat közhírré tételéről.***

***Határozatom véglegessé vált példányával megkeresem a Pest Megyei Kormányhivatal Ráckevei Járási Hivatal Földhivatali Osztályt, (2300 Ráckeve, Szent István tér 3/3.) hogy a belső és külső védőterületre vonatkozóan a védőterület tényét, mint jogi jelleget az ingatlan-nyilvántartásba - külön törvény szerint – jegyezze fel. A hidrogeológiai védőövezetekre vonatkozó jogok, kötelezettségek és tilalmak vízikönyvi nyilvántartásba történő bejegyzéséről az FKI-KHO intézkedik.***

*Egyidejűleg megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj mértéke 1 400 000 Ft, melynek megfizetésére Üzemeltető köteles. Megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.*

*Megállapítom, hogy a BFKH-t megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 30 700 Ft, melynek megfizetésére Üzemeltető köteles. Megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.*

*Megállapítom, hogy a Pest Megyei Kormányhivatal Növény- és Talajvédelmi Főosztályt megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 50 000 Ft, melynek megfizetésére Üzemeltető köteles. Megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésre került.*

*Jelen védőidom és védőterület kijelölésére vonatkozó határozatban – mint a vízikönyvi nyilvántartásba történő bejegyzés alapját képező határozatban – meghatározott, a hidrogeológiai, hidrológiai védőövezetekre vonatkozó jogokat, kötelezettségeket és tilalmakat, annak tudomásulvételéről szóló nyilatkozat ügyfél általi kézhezvételét követő 8 napon belül az e-vízikönyvbe kell bejegyezni.*

#### **A döntés indokolásának kivonata:**

*A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) 14. § (2) bekezdése alapján az ivóvízellátást szolgáló, vagy erre kijelölt vizeket a vízkivétel védőidomainak, védőterületének kijelölésével és fenntartásával fokozott védelemben és biztonságban kell tartani. A kijelöléssel és fenntartással kapcsolatos jogszabályi követelményeket a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet] határozza meg.*

*Tárgyi vízbázis közcélú vízkészletének mennyiségi és minőségi megóvása nemzetgazdasági érdek.*

*Tárgyi vízbázis védőterületei és védőidomai a 35100/3065-5/2019.ált. számon módosított, 35100/1070-3/2017.ált. (FKI-KHO: 745-2/2017.) számú határozattal előzetesen lehatárolásra kerültek, mely határozat 2022. március 31. napjáig volt hatályos.*

Üzemeltető tárgyi ügyben 2022. március 31. napján a 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet előírásaira figyelemmel összeállított dokumentáció és mellékletek csatolásával a Tököl – Szigetújfalu vízbázis védőterületeinek és védőidomainak kijelölésére kérelmet nyújtott be az FKI-KHO-hoz.

A Dokumentáció 5. fejezete szerint a hidrodinamikai modell korábban készült el. Ezen modell részletes ismertetését a KSZI Kft. és a Fővárosi Vízművek Rt. által 2003-ban összeállított, „*Tököl-Szigetújfalu sérülékeny földtani környezetű ivóvízbázis biztonságbahelyezési terv*” című dokumentáció tartalmazza. Ugyanez a dokumentáció szolgált alapul a vízbázis előzetes lehatárolásához is.

A benyújtott dokumentáció vizsgálata során megállapítottam, hogy az megfelel a *vízjogi engedélyezési eljárás*hoz szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendeletben, valamint a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendeletben előírtaknak.

A benyújtott dokumentációt az FKI-KHO a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 8. §-ában előírtak szerint megvizsgálta, és megállapította, hogy a tárgyi vízbázis védelme a rendelkező részben tett előírások betartása mellett biztosítható.

Jelen határozatban foglaltak betartása esetén a vízbázis fokozott védelme biztosítható, ezért a közcélú vízkészlet megóvása érdekében a vízbázis védőterületének kijelöléséről határoztam

A védőterület tényének ingatlan-nyilvántartásba történő bejegyzéséről szóló rendelkezés a Vgtv. 27. §-ában, a *vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról* szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet] 9. § (7) bekezdésében, valamint a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 18. §-ában foglaltak alapján került meghatározásra.

Jelen határozat a Vgtv. 14. § (2) bekezdésén, a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 9. §-án, az Ákr. 80. § (1) és 81. § (1) és (4) bekezdésein, valamint a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet rendelkezésein alapul.

#### **Jogorvoslat:**

E döntés ellen a közléstől számított 15 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak címzett, de az FKI-KHO-hoz elektronikus ügyintézésre kötelezettek esetében elektronikus úton, természetes személyek választásuk alapján elektronikus vagy postai úton 4 példányban benyújtandó fellebbezéssel élhetnek. A fellebbezési eljárás díja **700 000 Ft**, amit az FKI-KHO Magyar Államkincstárnál vezetett 10023002-00319566-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára átutalási megbízással kell megfizetni. A fellebbezési eljárási díj megfizetésekor kérem hivatkozzon a fellebbezett döntés iktatószámára, a hatósági eljárás tárgyára, valamint kérem feltüntetni a befizető nevét és címét.

A vízbázis védőterületét kijelölő határozattal érintett ingatlan tulajdonosa, használója által a jogorvoslati eljárásért fizetendő díj ingatlanonként **5000 Ft**.

#### **Tájékoztatás a döntés megtekinthetőségéről:**

Tekintettel arra, hogy az eljárásban több, mint ötven ügyfél érintett, **jelen döntésről készült**

hirdetményt, és a véglegessé válást követően készült közleményt az FKI-KHO a hivatalában, és a honlapján (<https://fovaros.katasztrofavedelem.hu/33121/hirdetmenyek-vizugy-vizvedelem>) közzéteszi, és egyúttal megkeresi Tököl Város Jegyzőjét (2316 Tököl, Fő u. 117), Szigetújfalu Város Jegyzőjét (2319 Szigetújfalu, Fő út 45.), Szigetszentmárton Város Jegyzőjét (Szigetszentmárton, Telkes u. 10.) és Szigetcsép Város Jegyzőjét (2317 Szigetcsép, Szabadság u. 2.), hogy a hirdetmény és a közlemény hivatalában történő közhírré tételéről intézkedjen. A közszemlére tett iraton mind a kifüggesztés, mind a levétel napját fel kell tüntetni. A levételt követően 8 napon belül meg kell küldeni az FKI-KHO-nak a kifüggesztést igazoló iratokat.

Az FKI-KHO feladat- és hatáskörét a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet] 10. § (1) bekezdés 2. pontja, valamint illetékességét a 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 2. számú mellékletének 2. pontja szabályozza.

Budapest, *elektronikus bélyegző szerint*

**Lipták Attila tú. dandártábornok**  
**igazgató**  
**nevében és megbízásából**

**dr. Vími Zoltán**  
**szolgálatvezető-helyettes**

Terjedelem: 17 oldal (a kiadmányozó pótlap nélkül)  
Kapják:  
1. FKI-KHO Ügyfélszolgálat  
2. Tököl Város Jegyzője  
3. Szigetújfalu Város Jegyzője  
4. Szigetszentmárton Város Jegyzője  
5. Szigetcsép Város Jegyzője



ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített  
35100/5485-23/2022.ált.