



BARANYA VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
KATASZTRÓFAVÉDELMI HATÓSÁGI OSZTÁLY

Tárgy: Közhírré tétel
Hiv.szám: 35200/3610/2021. ált.
Ügyintéző: Méhes Kornél
Tel szám: 72/896-914

K Ö Z L E M É N Y

A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint vízügyi hatáskörében eljáró elsőfokú hatóság a Szigetvári Konzervgyár vízellátásának vízjogi üzemeltetési engedélye tárgyú eljárásban döntést hozott.

A 35200/3610/2021. ált. számú eljárásban hozott hatósági döntésről az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 89. § (1) bekezdése és a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5/B. § alapján az alábbi közleményt adom ki.

A kifüggesztés és a honlapon való közzététel napja: 2023. május 31.

Az eljáró hatóság megnevezése: Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

Az ügy száma: 35200/3610/2021. ált.

Az ügy tárgya: Szigetvári Konzervgyár vízellátásának vízjogi üzemeltetési engedélye

A kérelmező ügyfél megnevezése és székhelye: Schenk és Társa Kft.

(7900 Szigetvár, Széchenyi u. 60.)

A döntés rendelkező része és indokolásának kivonata:

A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint elsőfokú vízügyi hatóság az alábbi döntést hoztam.

H A T Á R O Z A T

1. A **Schenk és Társa Kft.** (7900 Szigetvár, Széchenyi u. 60., a továbbiakban: Engedélyes) részére az alábbi feltételek mellett

vízjogi üzemeltetési engedélyt

adok a 2. pontban ismertetett vízi létesítmények üzemeltesse.

- 1.1. A megépült létesítmények helye: Baranya Vármegye
Szigetvár, 0503/8, 0504, 0506, 0507, 0510/3,
0510/9, 0519/2, 0535/1, 1256/12 hrsz.-ú
ingatlanok
- 1.2. A megépült létesítmények célja: konzervgyár vízellátásának biztosítása

- 1.3. Feltárt vízkészlet: 9016 m³/nap, II. osztályú rétegvíz
- 1.4. Vízellátó mű mértékadó kapacitása: 8265 m³/nap a termelőkutak 22 órás üzemideje alapján

2. A vízilétesítmények az alábbi főbb műszaki jellemzők szerint üzemeltethetők:

Az üzemeltetett vízilétesítmények műszaki paraméterei:

2.1. Víztermelés létesítményei:

2.1.1. Belső kútcsoport:

2.1.1.1. B-16 Belső kút:

Kataszteri száma:	B-16
Létesítés éve:	1960.
Helyének EOVS koordinátái:	x = 78 467 m y = 552 810 m
Talpmélység:	168,3 m
Csővezése:	0,0 - 92,8 m Ø 241 mm acél 86,0 - 168,3 m Ø 165 mm acél
Szűrőzés:	93,5 - 113,5 m, 150,0 - 157,0 m között
Nyugalmi vízszint:	-2,1 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	502 l/p
Kútszivattyú típusa:	GRUNDFOS SP 35/15 Q = 800-330 l/p, H= 50-130 m
Kút védelme:	vb. akna, 20 x 20 m védőterület
Gáztartalom (2021):	CH ₄ = n.d. l/m ³ „A” fokozat
Kút védelme:	vb. akna, 20 x 20 m védőterület

2.1.1.2. B-19 Belső kút (tartalék kút):

Kataszteri száma:	B-19
Létesítés éve:	1963.
Helyének EOVS koordinátái:	x = 78 200 m y = 552 800 m
Talpmélység:	311,0 m
Csővezése:	0,0 - 25,6 m Ø 318/302 mm acél 0,0 - 173,5 m Ø 241/228 mm acél 164,0 - 243,3 m Ø 203/192 mm acél 234,8 - 280,0 m Ø 165/155 mm acél 271,5 - 311,0 m Ø 133/124 mm acél
Szűrőzés:	291,5 - 304,3 m között

Nyugalmi vízszint:	+2,4 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	290 l/p
Vízkitermelő szivattyú nélkül, szabad kifolyással üzemel	
Kút védelme:	vb. akna, 20 x 20 m védőterület

2.1.2. I. számú kútcsoport:

2.1.2.1. I/1 sz. fúrt kút:

Kataszteri száma:	K-21
Létesítés éve:	1965.
Helyének EOVS koordinátái:	x = 77 986 m y = 552 738 m
Talpmélység:	209,0 m
Csővezése:	0,0 – 82,2 m Ø 318/302 mm acél 74,5 – 150,6 m Ø 241/228 mm acél 142,0 – 209,0 m Ø 203/192 mm acél
Szűrőzés:	172,2 – 178,5 m, 188,5 – 203,5 m között
Nyugalmi vízszint:	-2,0 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	528 l/p
Kútszivattyú típusa:	HO 5/1 Q = 800-1600 l/p, H= 34-21 m
Kút védelme:	vb. akna
Gáztartalom (2021):	CH ₄ = n.d. l/m ³ „A” fokozat
Kút védelme:	vb. akna, 36,5 x 35,0 m védőterület

2.1.2.2. I/2 sz. fúrt kút:

Kataszteri száma:	K-33
Létesítés éve:	1968.
Helyének EOVS koordinátái:	x = 77 971 m y = 552 699 m
Talpmélység:	150,0 m
Csővezése:	0,0 – 41,0 m Ø 318/302 mm acél 34,6 – 93,6 m Ø 241/228 mm acél 84,0 – 150,0 m Ø 165/155 mm acél
Szűrőzés:	99,5 – 107,0 m, 110,0 – 140,0 m között
Nyugalmi vízszint:	-1,7 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	462 l/p
Kútszivattyú típusa:	HO 5/1

Gáztartalom (2021):
Kút védelme:

Q = 800-1600 l/p, H= 34-21 m
CH₄= 0,02 l/m³ „A” fokozat
vb. akna, 36,5 x 35,0 m védőterület

2.1.3. II. számú kútcsoport:

2.1.3.1. II/1 sz. fúrt kút (tartalék):

Kataszteri száma:	K-26
Létesítés éve:	1967.
Helyének EOY koordinátái:	x = 77 900 m y = 553 300 m
Talpmélység:	275,0 m
Csővezése:	0,0 – 44,2 m Ø 318/302 mm acél 44,2 – 162,0 m Ø 279/264 mm acél 155,7 – 219,7 m Ø 241/228 mm acél 213,7 – 275,0 m Ø 203/192 mm acél
Szűrőzés:	228,0 – 236,2 m, 252,2 – 167,3 m között
Nyugalmi vízszint:	-2,0 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	396 l/p
Víztermelő szivattyú:	GRUNDFOS SP 35/6 Q = 330 – 800 l/p, H = 70-20 m
Kút védelme:	vb. akna, 20 x 20 m védőterület

2.1.3.2. II/2 sz. fúrt kút (tartalék):

Kataszteri száma:	K-29
Létesítés éve:	1967.
Helyének EOY koordinátái:	x = 77 800 m y = 553 300 m
Talpmélység:	215,6 m
Csővezése:	0,0 – 41,2 m Ø 318/302 mm acél 41,2 – 162,2 m Ø 241/228 mm acél 157,0 – 216,5 m Ø 165/155 mm acél
Szűrőzés:	163,9 – 184,4 m, 205,3 – 2010,5 m között
Nyugalmi vízszint:	-2,4 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	462 l/p
Víztermelő szivattyú:	GRUNDFOS SP 35/6 Q = 330-800 l/p, H = 70 - 20 m
Kút védelme:	vb. akna, 20 x 20 m védőterület

2.1.3.3. II/3 sz. fúrt kút:

Kataszteri száma:	K-27
Létesítés éve:	1967.
Helyének EOY koordinátái:	x = 78 072 m y = 553 133 m
Talpmélység:	156,2 m
Csővezése:	0,0 – 38,7 m Ø 318/302 mm acél 33,2 – 82,7 m Ø 241/228 mm acél 77,4 – 156,2 m Ø 165/155 mm acél
Szűrőzés:	95,0 – 112,5 m, 141,2 – 143,9 m, 145,9 – 151,0 m között
Nyugalmi vízszint:	-2,7 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	462 l/p
Kútszivattyú típusa:	GRUNDFOS SP 35/6 Q = 800-1600 l/p, H= 34-21 m
Kút védelme:	vb. akna, 20 x 20 m védőterület

2.1.4. III. számú kútcsoport:

2.1.4.1. III/1 sz. fúrt kút (tartalék):

Kataszteri száma:	K-28
Létesítés éve:	1967.
Helyének EOY koordinátái:	x = 77 400 m y = 553 300 m
Talpmélység:	220,0 m
Csővezése:	0,0 – 40,4 m Ø 318/302 mm acél 40,4 – 176,2 m Ø 241/228 mm acél 166,5 – 220,0 m Ø 165/155 mm acél
Szűrőzés:	195,2 – 209,0 m között
Nyugalmi vízszint:	+7,4 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	231 l/p
Víz kitermelő szivattyú:	HO 3/VII Q = 200-360 l/p, H = 113-78 m
Kút védelme:	vb. akna, 20 x 20 m védőterület

2.1.4.2. III/2/a sz. fúrt kút (tartalék):

Kataszteri száma:	K-53
Létesítés éve:	1977.
Helyének EOY koordinátái:	x = 77 400 m

	y = 553 200 m
Talpmélység:	190,0 m
Csővezése:	0,0 – 4,8 m Ø 1400 mm 0,0 – 33,0 m Ø 820 mm 0,0 – 140,0 m Ø 624 mm 116,5 – 190,0 m Ø 203/192 mm
Szűrőzés:	152,0 – 157,0 m, 165,0 – 168,0 m, 171,0 – 174,0 m között
Nyugalmi vízszint:	-3,54 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	264 l/p
Víztermelő szivattyú:	HO 3/VII Q = 200 - 360 l/p, H = 113 - 78 m
Kút védelme:	vb. akna, 20 x 20 m védőterület

2.1.4.3. III/3/a sz. fúrt kút (tartalék):

Kataszteri száma:	K-54
Létesítés éve:	1977.
Helyének EOY koordinátái:	x = 77 400 m y = 553 200 m
Talpmélység:	150,0 m
Csővezése:	0,0 – 4,5 m Ø 1200 mm 0,3 – 30,3 m Ø 820 mm +0,1 – 100,0 m Ø 624 mm 88,0 – 150,0 m Ø 203/192 mm
Szűrőzés:	114,0 – 138,0 m között
Nyugalmi vízszint:	-1,1 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	1320 l/p
Víztermelő szivattyú:	GRUNDFOS SP 70/6 Q = 580-1500 l/p, H = 83 - 47 m
Kút védelme:	vb. akna, 20 x 20 m védőterület

2.1.5. IV. számú kútcsoport:

2.1.5.1.IV/1/a sz. fúrt kút:

Kataszteri száma:	K-62
Létesítés éve:	1980.
Helyének EOY koordinátái:	x = 77 539 m y = 552 661 m
Talpmélység:	229,0 m
Csővezése:	0,0 – 35,6 m Ø 820 mm

	0,0– 147,2 m Ø 620 mm
	133,6 – 229,0 m Ø 203/192 mm
Szűrőzés:	198,6 – 223,1 m, 110,0 – 140,0 m között
Nyugalmi vízszint:	-1,2 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	1200 l/p
Kútszivattyú típusa:	GRUNDFOS SP 46-8-C
Gáztartalom (2021):	CH ₄ = 0,18 l/m ³ „A” fokozat
Kút védelme:	vb. akna, 10 x 30 m védőterület

2.1.6. V. számú kútcsoport:

2.1.6.1.V/2a sz. fúrt kút:

Kataszteri száma:	K-63
Létesítés éve:	1981.
Helyének EOVS koordinátái:	x = 78 289 m y = 551 763 m
Talpmélység:	150,0 m
Csővezése:	0,0 – 7,0 m Ø 960 mm acél 0,0– 75,0 m Ø 720 mm acél 63,7 – 150,0 m Ø 324 mm acél
Szűrőzés:	109,0 – 113,0 m, 122,0 – 138,0 m között
Nyugalmi vízszint:	-8,11 m
Üzemben kitermelhető vízmennyiség:	1400 l/p
Kútszivattyú típusa:	GRUNDFOS SP 35/15 Q = 800 l/p; H = 75 m
Gáztartalom (2021):	CH ₄ = n.d. l/m ³ „A” fokozat
Kút védelme:	vb. akna, 10 x 30 m védőterület

2.2. Vízelosztás létesítményei:

2.2.1. Gyűjtővezetékek:

- I. sz. kútcsoport: NÁ 250 mm, 260 fm, ac. vezeték
- II. sz. kútcsoport: NÁ 200 mm, 200 fm, ac. vezeték
- III. sz. kútcsoport: NÁ 200 mm, 340 fm, ac. vezeték
- IV. sz. kútcsoport: NÁ 250 mm, 460 fm, ac. vezeték
- V. sz. kútcsoport: NÁ 250 mm, 520 fm, ac. vezeték

2.2.2. Gyűjtőmedencék:

- Belső kútcsoport: V = 100 m³, vasbeton gyűjtőtároló medence

- I. sz. kútcsoport: V = 25 m³, vasbeton gyűjtőtároló medence
- II. sz. kútcsoport: V = 50 m³, vasbeton gyűjtőtároló medence

2.3. Vízátrolás létesítményei:

- Víztorony: H = 43,50 m
V = 300 m³

2.4. Nyomásfokozó berendezések:

- Belső kútcsoport: TTA 170/V típ. centrifugál szivattyú
Q = 1700 l/p, H = 125m
- I. sz. kútcsoport: TTA 120/20/III típ. nyomásfokozó szivattyú
Q = 1200 l/p, H = 60m
- II. sz. kútcsoport: TTA/120 típ. nyomásfokozó szivattyú
Q = 1200 l/p, H = 100m
TTA 170/V típ. nyomásfokozó szivattyú
Q = 1700 l/p, H = 125 m

2.5. Gáztalanító berendezés:

3 db Dobsza típ. (3db) gáztalanító berendezés:

Egy berendezéssel max.

gáztalanítható vízmennyiség: 1000 l/p

Porlasztási nyomás: 0,5 kp/cm²

Légtéri tartózkodási idő: 15 mp

3. Vízgazdálkodási és vízvédelmi rendelkezések, előírások:

3.1. Fizetési kötelezettséget, mentességet vagy részleges mentességet meghatározó általános adatok:

Lekötött éves vízmennyiség:	600 000 m ³ /év
Vízkészlet jellege:	rétegvíz, II. osztály
Vízhasználat jellege:	gazdasági célú ivó
Víz kivétel időszaka:	folyamatos
Víztest túlterhelésre vonatkozó „t” szorzószám	1,0

3.1.1. Fizetési kötelezettségre, mentességre vagy részleges mentességre vonatkozó jogszabályi követelmények

3.1.2. Engedélyes köteles tudomásul venni, amennyiben a vízhasználat gyakorlása vonatkozásában vízkészletjárulék fizetési kötelezettség, fizetési mentesség vagy részleges mentesség jogszabályi feltételei fennállnak, akkor a mindenkor hatályos jogszabályokban előírt nyilatkozattételi, adatszolgáltatási és fizetési kötelezettségeknek eleget kell tenni.

3.1.3. Engedélyes köteles jelen határozat 3.1. pontjában meghatározott, engedélyezett vízhasználat után vízkészletjárulékot fizetni és - az e célra szolgáló adatlapon - a vízhasználatra vonatkozó

nyilatkozatot tenni az Igazgatóságnak a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgtv.) V. fejezet vízkészletjárulék címében, valamint a vízkészletjárulék kiszámításáról szóló 43/1999. (XII.26.) KHVM rendeletben (a továbbiakban: VKJ rendelet) foglaltak alapján. Amennyiben az Engedélyes a nyilatkozattételi kötelezettségének nem, vagy nem határidőre tesz eleget, úgy az Igazgatóság intézkedik hatósági döntés útján, mulasztási bírság egyidejű kiszabása mellett a kötelezettség teljesítése érdekében.

3.1.4. A vízkészletjárulékkal kapcsolatos aktuális információk a www.vkj.gov.hu honlapon érhetők el.

4. A szakhatóságok állásfoglalásai:

4.1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (a továbbiakban: Talajvédelem) BA/54/01592-2/2021. számú szakhatósági állásfoglalása:

„A Baranya Megyei Kormányhivatal, mint a tárgyi ügyben a termőföld minőségi védelmére vonatkozó jogszabályi követelmények érvényre juttatása szakkérdésnek vizsgálatára illetékességgel és hatáskörrel rendelkező talajvédelmi szakhatóság a Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 2021.09.22. napján érkezett megkeresésére a Szigetvári Konzervgyár vízellátásának

vízjogi üzemeltetési engedélyének kiadásához talajvédelmi szempontból hozzájárul, az alábbi feltételekkel:

- Az üzemeltetés és karbantartás során továbbra is biztosítani kell, hogy a környező termőföldekre talajidegen és egyéb, a talaj minőségét károsan befolyásoló anyag ne kerülhessen, a környezeti hatások minőségükben kárt ne okozzanak.
- A termőföld minőségét veszélyeztető eseményt (havária) a talajvédelmi hatóság részére haladéktalanul be kell jelenteni.

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

4.2. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi, és Hulladékgazdálkodási Főosztály Természetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Természetvédelem) 3702-2/2021. számú szakhatósági állásfoglalása:

„A Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (7630 Pécs, Engel J. u. 1., a továbbiakban: Engedélyező Hatóság) megkeresésére, a **Schenk és Társa Kft.** (7900 Szigetvár, Széchenyi u. 60., a továbbiakban: Kérelmező) kérelmére a tárgyi ügyben indult engedélyezési eljáráshoz a területi természetvédelmi hatáskörben eljáró Baranya Megyei Kormányhivatal (a továbbiakban:

Természetvédelmi Hatóság) a

szakhatósági állásfoglalást

az alábbiak szerint adja meg.

A Szigetvári Konzervgyár vízellátásának vízjogi üzemeltetési engedélye kiadásához, a megküldött dokumentáció és a rendelkezésre álló adatok, tények alapján a Természetvédelmi Hatóság

hozzájárul.

Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

- 4.3. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Szigetvári Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (a továbbiakban: Népegészségügy) BA-10/NEO/4215-2/2021. számú szakhatósági állásfoglalása:

„Hivatkozva a 35200/3610-1/2021. ált. ügyiratszámú Schenk és Társa Kft. (7900 Szigetvár, Széchenyi u. 60.) kérelmére a Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság előtt indult tárgyi ügyben a Szigetvári Konzervgyár vízellátásának vízjogi üzemeltetési engedély kiadásához

közegészségügyi szempontból hozzájárulok az alábbi feltételekkel

1. Az üzemeltetés során csak olyan anyagok, termékek és technológiák használhatók, amelyek megfelelnek az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X.25.) Korm. rendeletben előírtaknak
2. Amennyiben a tevékenység során veszélyes vegyi anyagok és keverékek tárolása, felhasználása történik, úgy a vegyi anyagok/keverékek biztonsági adatlapjaiban meghatározott, közegészségügyi, kémiai biztonsági előírásokat figyelembe kell venni.

Jelen állásfoglalásom ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, azt az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

5. **Az alábbiakban felsorolt befogadói nyilatkozatokban, valamint közműkezelői nyilatkozatban foglalt előírakat az üzemeltetés során be kell tartani:**

A Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság (a továbbiakban: DDVIZIG) 05875-0002/2021. számú vagyonkezelői hozzájárulásában foglaltakat be kell tartani.

6. **Egyéb előírások, kikötések, feltételek:**

Engedélyes köteles:

- a.) Az üzemeltetés során jelen engedély előírásait betartani.
- b.) A mindenkori hatósági ellenőrzés lehetőségét az arra jogosítottnak biztosítani.
- c.) Az üzemeltetett létesítmények állagmegóvásáról, karbantartásáról rendszeresen gondoskodni.
- d.) A területi vízügyi hatóságnak 30 napon belül bejelenteni:

- az engedélyes személyében bekövetkező változást,
 - az üzemeltetés során felmerülő minden műszaki és egyéb változást, az üzemeltetést érintő akadályt.
- e.) Az üzemeltető személyében bekövetkező változás esetén a változást követő 30 napon belül a vízjogi üzemeltetési engedélyt – annak mellékleteivel együtt- az új üzemeltetőnek átadni.
- f.) Az új üzemeltetőnek az üzemeltetési engedély módosítását 30 napon belül meg kell kérni, de a módosító határozat véglegessé válásának időpontjáig is köteles a vízállásirányítást jelen engedély előírásai szerint üzemeltetni.
- g.) A kutakból termelt víznek a gáztartalom vizsgálatát a termelt és szolgáltatott vizek gázmentesítéséről szóló 12/1997. (VIII. 29.) KHVM rendelet 4. § (1) bekezdés előírása szerint 5 évenként – arra akkreditációval rendelkező laboratóriummal – elvégeztetni. A vizsgálati eredményeket az üzemeltetési okmányok között meg kell őrizni. Amennyiben a vizsgálat szerint a termelt vagy szolgáltatott víznek „A” gázveszélyességi fokozata megváltozik, azt haladéktalanul be kell jelenteni az Igazgatóságnak.
- h.) A kitermelt vízmennyiséget hiteles, folyamatosan mérő vízmennyiség-mérővel megállapítani. A vízmérőóra állását minden hónap első munkanapján le kell olvasni és a mérési naplóban dokumentálni. A vízmérő óra meghibásodását vagy cseréjét és a felszerelt vízmérő óra hitelesítés dátumát 8 napon belül be kell jelenteni az Igazgatóságnak. A bejelentés elmulasztása a vízjogi engedélytől eltérő üzemeltetésnek minősül.
- i.) Tudomásul venni, hogy a feltárt vízkészlet feletti rendelkezési joga csak az engedélyezett vízkivétel mértékéig terjed.
7. Engedélyem **2033. május 31-ig** hatályos. Az engedély hatályának meghosszabbítása – lejárata előtt – a vízjogi engedélyezési eljárásához szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendeletben (a továbbiakban: BM rendelet) előírt mellékletek csatolásával kérhető.
8. A vízállásirányítást a **I. felügyeleti kategóriába** sorolom.
9. Elrendelem, hogy e határozat véglegessé válását követő 8 napon belül a vízikönyvi okirattár vezetője a jogszabály alapján előírt és e határozatból eredő jogokat, kötelezettségeket, tényeket és az ezzel összefüggő adatokat a vízikönyvi nyilvántartásba jegyezze be.
10. A véglegessé válásra tekintet nélkül elrendelem jelen határozat nyilvános közzétételét, tekintettel arra, hogy a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély vagy egységes környezethasználati engedély nem szükséges.
11. Jelen vízjogi üzemeltetési engedély nem mentesíti az engedélyest más szükséges hatósági engedélyek beszerzésének kötelezettsége alól.

12. Az igazgatási szolgáltatási díj mértéke 217 600,- Ft, amely összeg megfizetésre került.
13. Megállapítom, hogy illetékes Talajvédelemnek és Népegészségügynek fizetendő díj 25 000,- Ft, illetve 23 900,- Ft, amely összegek megfizetésre kerültek.
14. Ha a kötelezett a hatóság végleges döntésében foglalt kötelezésnek nem tett eleget, az végrehajtható.

Aki jogszabályban, hatósági határozatban vagy közvetlenül alkalmazandó közösségi jogi aktusban szereplő vízgazdálkodási előírást megszeg, a jogsértő magatartás súlyához igazodó, legfeljebb 1 000 000 forint összegű vízgazdálkodási bírságot köteles fizetni. A természetes személyre kiszabott bírság összege nem haladhatja meg a 300 000 forintot.

15. Jelen döntés ellen a közléstől számított 15 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságához, mint másodfokon eljáró országos vízügyi hatósághoz címzett, de hatóságomhoz, mint területi vízügyi hatósághoz két példányban benyújtandó jogorvoslatnak van helye.

Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény értelmében **elektronikus ügyintézésre kötelezett ügyfelek** (pl. gazdálkodó szervezet, önkormányzat, jogi képviselő, stb.) a jogorvoslatot **kizárólag írásbelinek minősülő elektronikus úton** [VIZEK rendszeren keresztül (vizek.gov.hu)] terjeszthetik elő.

Jogorvoslattal élni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A jogorvoslatot indokolni kell. A jogorvoslati kérelmen csak olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az elsőfokú eljárásban az ügyfélnek nem volt tudomása, vagy arra önhibáján kívül eső ok miatt nem hivatkozott.

A jogorvoslat igazgatási szolgáltatási díja 108 800,- Ft, melyet a Magyar Államkincstárnál vezetett **Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 10024003-00283559-00000000** számú előirányzat-felhasználási keretszámlára átutalási megbízással vagy postai úton készpénz-átutalási megbízással (csekk) kell megfizetni. A jogorvoslati eljárási díj megfizetésekor kérem, hivatkozzon a döntés iktatószámára, a hatósági eljárás tárgyára, valamint kérem feltüntetni a befizető nevét és címét.

INDOKOLÁS

Kérelmező ügyfél kérelmére indított vízjogi üzemeltetési engedélyezés során az Igazgatóság vizsgálta a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet 3. sz. melléklete szerint benyújtott kérelmet és tervdokumentációt.

Az Igazgatóság a kérelmet és a mellékletét képező tervdokumentációt az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet alapján megküldte az ügyben érintett szakhatóságoknak. A szakhatóságok összességében

megállapították, hogy a tervezett tevékenységgel kapcsolatban kizáró ok nem áll fenn, és kikötéssel hozzá járultak a létesítéshez.

Az Igazgatóság az eljárás során vizsgálta a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 29. § (1) bekezdésében foglalt, az engedély kiadásához szükséges feltételeket, valamint a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 4. §-a szerint azt, hogy a vízilétesítmények mennyiben felelnek meg a vízjogi engedély megadására vonatkozó feltételeknek. A víziművek a fenti rendeleteknek megfelelnek, megépíthetők.

A tárgyi ügyben hozott döntésbe történő betekintésre az Ákr. és az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvény vonatkozó előírásai az irányadóak.

Felhívom az ügyfél figyelmét, hogy döntést az ügyfél vagy meghatalmazott képviselője az eljáró hatóságnál megtekintheti, arról illeték fejében hiteles vagy hitelesítetlen másolatot kérhet.

Az Ákr. 89. § (2) bekezdése szerint a közleményt a hatóság a hirdetőtábláján, valamint a honlapján helyezi el.

Pécs, elektronikus bélyegző szerint

Mácsai Antal tű. ezredes, tűzoltósági főtanácsos igazgató nevében és megbízásából kiadmányozta:

Dr. Gyarmati Tibor
hatósági szolgálatvezető-helyettes

Cím: 7634 Pécs, Szentlőrinci út 4/1.
Telefon: +36(72) 896-900
E-mail: baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu
Hivatali kapu: DDVH, KRID: 421122738

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített
35200/3610-21/2021.ált.