



BARANYA VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
KATASZTRÓFAVÉDELMI HATÓSÁGI OSZTÁLY

Tárgy: Közhírré tétel
Hiv.szám: 35200/2297/2023.ált.
Ügyintéző: Schubert Mária
Telefon: 72/896-917
e-mail: baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu
Hivatali kapu: DDVH, KRID: 421122738

K Ö Z L E M É N Y

A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság), mint hatáskörében eljáró elsőfokú vízügyi hatóság előtt a Kamilla Gabona Öntözési Közösség (Szúr, Görcsönydoboka és Somberek) tisztavizes öntözésének vízjogi létesítési engedély ügyében döntést hozott.

A 35200/2297/2023. 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 közhírré teszem.

A kifüggesztés és a honlapon való közzététel napja: 2024. szeptember 16.

Az eljáró hatóság megnevezése: Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

Az ügy száma: 35200/2297/2023. ált.

Az ügy tárgya: Kamilla Gabona Öntözési Közösség (Szúr, Görcsönydoboka és Somberek) tisztavizes öntözésének vízjogi létesítési engedélye

A kérelmező ügyfél megnevezése és székhelye: Kamilla Gabona Mezőgazdasági Szövetkezet (7728 Somberek, Mohácsi út 1.)

A döntés rendelkező része és indokolásának kivonata:

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

H A T Á R O Z A T

- 1. A Kamilla Gabona Mezőgazdasági Szövetkezet** (7728 Somberek, Mohácsi út 1.; a továbbiakban: Engedélyes) részére az alábbi feltételek mellett

vízjogi létesítési engedélyt

adok arra, hogy a Riverplan Kft. (7623 Pécs, Madách Imre u. 26. B. ép. 2 em. 2.a., továbbiakban: Tervező) által ET-1-03-2023 munkaszámon összeállított engedélyezési dokumentáció szerinti víziműveket

megépítse.

1.1. A vízilétesítmények helye:

Görcsönydoboka 081/17, 081/22, 081/23, 082, 083, 084/1, 090, 095/3, 097/1, 096, 033/4 hrsz.-ú

Szűr 026/3, 026/24 hrsz.-ú

Szebény 033/2, 034, 033/4, 035 hrsz.-ú

Somberek 0110/46, 025/10-12, 025/13, 025/14, 025/18, 025/19, 038/20, 038/21, 049/5, 049/6, 049/14, 0326/4-5, 051/8-9, 051/26, 051/37, 051/46, 098/65, 098/67, 098/66, 098/68, 066/62, 066/63, 066/64, 066/75, 066/76, 098/11-12, 0135/41, 0135/42, 0135/43, 0324/4-5, 0308/1-2, 0313/1, 0313/2, 051/16, 051/35, 0319/3, 0322/4-5, 098/26, 05/1-3, 05/19-35, 05/36, 061, 089/8, 051/36, 097, 0108/1, 0117, 0118, 093, 086, 082, 066/51, 066/73, 066/47, 041, 031, 027/1, 026, 042/1, 042/2, 010, 038/11, 038/12, 021, 0318, 0325, 0327, 0324/6, 0328, 0329, 0332, 0334, 0335/1, 02/1, 02/2, 0316, 0323, 0312, 0123/1, 0164, 0196/4, 0196/5-6, 0196/13, 0204/48, 0168/19, 0169/6-8, 0168/12, 0270/29, 0228, 0225, 0229, 0232/6-8, 0218/5, 0212/1, 0185, 0170, 0166, 0162, 0212/2, 0227/2, 0231/2, 0233/1, 0237, 0239, 0245, 0278, 0197, 0203, 0204/46, 0204/47-hrsz.-ú ingatlanok

1.2. Általános adatok:

1.2.1. Víziművek célja: vízkivételi művek, öntözővíz tározók, vízelosztó vezetékrendszerek létesítése a környező területek öntözésére

1.2.2. Az öntözött területek vízigénye:

Területegység	Öntözött nettó terület nagysága (ha)	Öntözött terület nettó vízigénye (m ³ /év)
1. zóna	19,50	39 000
2. zóna	116,42	192375
3. zóna	41,60	80 565
Összesen	177,52	311 940

1.2.3. Az öntözés vízbázisa:

1. zóna:

- vízbázisa: Szebényi I. számú tó (V = 132 000 m³)

- vízfolyás megnevezése: és II. számú tó ($V = 202\,000\text{ m}^3$)
(vksz.: B.IV/25)
Szébényi-vízfolyás

2. zóna:

- vízbázisa: Csele halastó ($V = 2\,120\,000\text{ m}^3$)
(vksz.: B.IV/40), 4 db vízkivételi mű tervezett

- vízfolyás megnevezése: Csele-patak

3. zóna:

- vízbázisa: új Sombereki öntözővíz tározó

- vízfolyás megnevezése: Véménd-Bári vízfolyás

1.2.4. Öntözőberendezések:

1. zóna:

- öntözési mód: esőztető (víztakarékos szórófejekkel)

- öntözőberendezések: 1 db dobos öntözőgép
1 db lineár öntözőgép

2. zóna:

- öntözési mód: szántóföldeken: esőztető (víztakarékos szórófejekkel)
ültetvényeken: mikroöntözés

- öntözőberendezések:

1. rendszer: 1 db dobos öntözőgép $Q = 40\text{ m}^3/\text{h}$
1 db lineár öntözőgép $Q = 60\text{ m}^3/\text{h}$

2. rendszer: mikroöntözés + fagyvédő öntözés

3. rendszer: mikroöntözés

4. rendszer: dobos öntözőgép $Q = 40\text{ m}^3/\text{h}$
mikroöntözés

3. zóna:

- öntözési mód: szántóföldeken esőztető (víztakarékos szórófejekkel)
ültetvényeken mikroöntözés

- öntözőberendezések:

1. rendszer: 1 db dobos öntözőgép $Q = 20\text{ m}^3/\text{h}$
1 db dobos öntözőgép $Q = 40\text{ m}^3/\text{h}$

- 1 db dobos öntözőgép $Q = 60 \text{ m}^3/\text{h}$
mikroöntözés
mikroöntözés
2. rendszer:
- 1.2.5. Meglévő tározó:
2. számú zóna:
3. rendszer: Sombereki, Téglás-tó (vksz.: B. IV/60)
 $V = 37\,900 \text{ m}^3$
Üzemvízszint: 107,5 m B.f.
 $F = 1,07 \text{ ha}$
- 2. A létesítmények az alábbi főbb műszaki jellemzők szerint építhetők meg:**
- 2.1. 1. számú zóna létesítményei:
- 2.1.1. Vízkivételi művek:
- helye: 2 db
Szebényi-vízfolyás 0+520 km szelvény,
A Szebényi I. sz. tó Dny-i part
 $EOV_x = 82\,923$ $EOV_y = 615\,940$
szivattyú kapacitása:
 $Q = 120 \text{ m}^3/\text{h}$, $H = 100 \text{ m}$
- helye: Szebényi-vízfolyás 1+240 km szelvény,
A Szebényi I. sz. tó Dny-i part
 $EOV_x = 83\,620$ $EOV_y = 615\,798$
szivattyúk kapacitása:
 $Q = 60 \text{ m}^3/\text{h}$, $H = 40 \text{ m}$
- 2.1.2. Nyomóvezetékek:
- V-1 jelű vezeték: 1098,0 fm DK250x14,8 KPE P10
V-1 jelű vezeték: 1240,0 fm Dk160x9,5 KPE P10
V-1-2 jelű vezeték: 740,0 fm DK160x9,5 KPE P10
V-1-1 jelű vezeték: 178,0 HK 133 P10
V-2 jelű vezeték: 224,0 HK 133 P10
- 2.2. 2. számú zóna létesítményei:
- 2.2.1. Vízkivételi művek:
1. rendszer: 4 db
- helye: Csele-halastó ÉK-i part,
Horpács-patak 0+590 km szelvény

$EOV_x = 79\ 883$ $EOV_y = 619\ 450$

szivattyú kapacitása:

$Q = 250\ m^3/h$, $H = 95\ m$

2. rendszer

- helye:

Csele-halastó ÉNY-i part,

Csele-patak 2+200 km szelvény

$EOV_x = 79\ 774$ $EOV_y = 618\ 922$

szivattyú kapacitása:

$Q = 30\ m^3/h$, $H = 60\ m$

3. rendszer

- helye:

Csele-halastó DNY-i part,

Csele-patak 3+900 km szelvény

$EOV_x = 78\ 781$ $EOV_y = 619\ 747$

szivattyú kapacitása:

$Q = 60\ m^3/h$, $H = 10\ m$

- öntözőszivattyú helye:

Téglás tó DK-i part

$EOV_x = 78\ 406$ $EOV_y = 619\ 686$

öntözőtelepi szivattyú:

$Q = 25\ m^3/h$, $H = 75\ m$

4. rendszer

- helye:

Csele-halastó DK-i part,

Csele-patak 3+900 km szelvény

$EOV_x = 78\ 919$ $EOV_y = 620\ 162$

szivattyú kapacitása:

$Q = 250\ m^3/h$, $H = 95\ m$

2.2.2. Öntözővíz tározó:

1. rendszer öntözővíz tározója

- helye:

Somberek 0118 hrsz.

- térfogata:

$V = 4\ 000\ m^3$

- üzemvízszint:

114,80 m B.f.

- felülete

$F = 0,24\ ha$

- kialakítása:

körtöltéses, HDPE fóliával szigetelt

- töltés rézsűhajlása:

1:2

- töltéskorona szélessége:

3,0 m

- öntözőszivattyú helye:

Horpács-patak 2+770 km szelvény

$EOV_x = 81\ 845$ $EOV_y = 618\ 539$

- öntözőszivattyú teljesítménye: $Q = 115 \text{ m}^3/\text{h}, H = 85 \text{ m}$

2.2.3. Nyomóvezetékek:

V-3 jelű vezeték:	717,0 fm DK315x18,7 KPE P10
V-3 jelű vezeték:	1178,0 fm DK250x14,8 KPE P10
V-3 jelű vezeték:	339,0 fm DK200x11,9 KPE P10
V-3-1 jelű vezeték:	956,0 fm DK160x9,5 KPE P10
V-3-2 jelű vezeték:	980,0 fm DK160x9,5 KPE P10
V-3-2-1 jelű vezeték:	1001,0 fm DK110x6,6 KPE P10
V-3-2-1 jelű vezeték:	218,0 fm DK63x3,8 KPE P10
V-3-3 jelű vezeték:	179,0 fm DK 160x9,5 KPE P10
V-3-3 jelű vezeték:	350,0 fm DK90x5,4 KPE P10
V-3-3 jelű vezeték:	218,0 fm DK90x5,4 KPE P10
V-3-3-1 jelű vezeték:	82,0 fm DK125x7,4 KPE P10
V-3-4 jelű vezeték:	765,0 fm DK125x7,4 KPE P10
V-3-4-1 jelű vezeték:	472,0 fm DK125x7,4 KPE P10
V-3-5 jelű vezeték:	298,0 fm DK125x7,4 KPE P10
V-3-6 jelű vezeték:	434,0 fm DK160x9,5 KPE P10
V-4 jelű vezeték:	234,0 fm DK110x6,6 KPE P10
V-4-1 jelű vezeték:	98,0 fm DK63x3,8 KPE P10
V-5 jelű vezeték:	442,0 fm DK160x9,5 KPE P10
V-6 jelű vezeték:	2230,0 fm DK315x18,7 KPE P10
V-6 jelű vezeték:	322,0 fm DK250x14,8 KPE P10
V-6 jelű vezeték:	274,0 fm DK200x11,9 KPE P10
V-6-1 jelű vezeték:	234,0 fm DK125x7,4 KPE P10
V-6-2 jelű vezeték:	22,0 fm DK125x7,4 KPE P10
V-6-3 jelű vezeték:	988,0 fm DK160x9,5 KPE P10
V-6-4 jelű vezeték:	432,0 fm DK125x7,4 KPE P10
V-6-5 jelű vezeték:	398,0 fm DK1125x7,4 KPE P10
V-6-6 jelű vezeték:	742,0 fm DK160x9,5 KPE P10
V-6-7 jelű vezeték:	180,0 fm DK 160x9,5 KPE P10
V-6-7 jelű vezeték:	118,0 fm DK110x6,6 KPE P10
V-6-8 jelű vezeték:	52,0 fm DK110x6,6 KPE P10
V-7 jelű vezeték:	648,0 DK200x11,9 KPE P10
V-7 jelű vezeték:	312,0 fm DK160x9,5 KPE P10
V-7-1 jelű vezeték:	550,0 fm DK63x3,8 KPE P10
V-7-2 jelű vezeték:	32,0 fm DK90x5,4 KPE P10
V-7-3 jelű vezeték:	66,0 fm DK90x5,4 KPE P10

V-7-4 jelű vezeték:	102,0 fm DK90x5,4 KPE P10
V-8 jelű vezeték:	336,0 fm DK110x6,6 KPE P10

2.2.4. Vízfolyás keresztezések:

- Horpács-patak keresztezései:
 - keresztezett ingatlan: Somberek 0108/1 hrsz
 - keresztezett vízfolyás: Horpács-patak
 - keresztezés szelvény száma: 2+740 km
 - vezeték száma: V-3
 - vezeték átmérője: DK200x11.9 KPE P10
 - csőtető szintje: 113,46 m Bf. (védőcsőtető)
 - keresztezés módja: meder felett földútban, DN300 acél védőcsőben

 - keresztezett ingatlan: Somberek 0123/1 hrsz
 - keresztezett vízfolyás: Horpács-patak
 - keresztezés szelvény száma: 2+790 km
 - vezeték száma: V-7-1
 - vezeték átmérője: DK63x3.8 KPE P10
 - csőtető szintje: 110,98 m Bf. (védőcsőtető)
 - keresztezés módja: meder alatt, DN200 acél védőcsőben

 - keresztezett ingatlan: Somberek 086 hrsz
 - keresztezett vízfolyás: Horpács-patak
 - keresztezés szelvény száma: 1+565 km
 - vezeték száma: V-3-4
 - vezeték átmérője: DK125x7.4 KPE P10
 - csőtető szintje: 107,16 m Bf. (védőcsőtető)
 - keresztezés módja: meder felett földútban, DN200 acél védőcsőben

- Csele-patak keresztezése:
 - keresztezett ingatlan: Somberek 0329 hrsz
 - keresztezett vízfolyás: Csele-patak
 - keresztezés szelvény száma: 2+600 km
 - vezeték száma: V-6-5
 - vezeték átmérője: DK125x7.4 KPE P10
 - csőtető szintje: 93,69 m Bf. (védőcsőtető)
 - keresztezés módja: meder alatt DN200 acél védőcső

2.3. 3. számú zóna létesítményei

2.3.1. Vízkivételi művek: 2 db

1. rendszer:

- helye:

Véménd-Bári vf. 7+250 km szelvénye

$EOV_x = 81\,702$ $EOV_y = 621\,517$

szivattyúk kapacitása:

$Q = 130\text{ m}^3/\text{h}$, $H = 100\text{ m}$

$Q = 135\text{ m}^3/\text{h}$, $H = 140\text{ m}$

2. rendszer:

- helye:

öntözővíz tározó (5 300 m³) ÉNY-i part

$EOV_x = 82\,064$ $EOV_y = 622\,106$

szivattyúk kapacitása:

$Q = 35\text{ m}^3/\text{h}$, $H = 70\text{ m}$

$Q = 31\text{ m}^3/\text{h}$, $H = 60\text{ m}$

2.3.2. Öntözővíz tározók:

1. rendszer: Sombereki megkerülő csatornás öntözővíz tározó a Véménd-Bári vf.-on

- helye:

Somberek 0232/6-8, 0229 hrsz.

- térfogata:

$V = 60\,000\text{ m}^3$

- üzemvízszint:

105,20 m B.f.

- felülete:

$F = 4,88\text{ ha}$

- kialakítása:

körtöltéses, HDPE fóliával szigetelt

- töltés rézsűhajlása:

1:2

- töltéskorona szélessége:

3,0 m

- töltéskorona küszöbszintje:

106,00 m B.f.

- tápszilip:

a vf.7+323 km szelvényében bp.-on

D315 KG-PVC tokos műanyag cső, halrács

- vízostó műtárgy:

a vf. 7+323 km szelvényében,

A műtárgy hornyaiba 103,76 m B.f.

szintig betétpallók helyezendők, duzzasztási

szint 105,40 m B.f.

- megkerülő árok

- lecsapoló zsilip:

a töltés 0+040 szelvényében bp.-on,

Ø0,60 m csőáteresz, halrács, előregyártott

vizsgálólépcső

- vészárapasztó:

betonborda küszöbszintje: 105,20 m

B.f.

2. rendszer: öntözővíz tározó

- helye:	Somberek 0196/5-6 hrsz.
- térfogata:	$V = 5\,300\text{ m}^3$
- üzemvízszint:	154,20 m B.f.
- felülete:	F = 0,34 ha
- kialakítása:	körtöltéses, HDPE fóliával szigetelt
- töltés rézsűhajlása:	1:2
- töltéskorona szélessége:	3,0 m
- körtöltés küszöbszintje:	154,90 m B.f.

2.3.3. Nyomóvezetékek:

V-9 jelű vezeték:	2380,0 fm DK250x14,8 KPE P10
V-9 jelű vezeték:	430,0 fm DK200x11,9 KPE P10
V-9 jelű vezeték:	790,0 fm DK160x9,5 KPE P10
V-9-1 jelű vezeték:	512,0 fm DK90x5,4 KPE P10
V-9-1 jelű vezeték:	70,0 fm DK90x5,4 KPE P10
V-9-2 jelű vezeték:	112,0 fm HK 133 P10
V-10 jelű vezeték:	856,0 fm DK200x11,9 KPE P10
V-10-1 jelű vezeték:	1598,0 fm DK90x8,2 KPE P16
V-10-2 jelű vezeték:	522,0 fm DK90x5,4 KPE P10
V-11 jelű vezeték:	2236,0 fm DK125x7,4 KPE P10
V-11-1 jelű vezeték:	201,0 fm DK90x5,4 KPE P10
V-12 jelű vezeték:	532,0 fm DK90x5,4 KPE P10
V-12-1 jelű vezeték:	292,0 fm DK90x5,4 KPE P10

2.3.4. Vízfolyás keresztezések:

- Véménd-Bári vízfolyás keresztezése:
 - keresztezett ingatlan: Somberek 0170 hrsz
 - keresztezett vízfolyás: Véménd-Bári-vízfolyás
 - keresztezés szelvény száma: 8+980 km
 - vezeték száma: V-9
 - vezeték átmérője: DK250x14.8 KPE P10
 - csőtető szintje: 111,44 m Bf. (védőcsőtető)
 - keresztezés módja: meder felett DN350 acél védőcső, híd
 - homlokfalhoz rögzítve
- Palotabozsoki-vízfolyás keresztezése:

- keresztezett ingatlan: Somberek 0170 hrsz
- keresztezett vízfolyás: Palotabozsoki-vízfolyás
- keresztezés szelvény száma: 0+000 km
- vezeték száma: V-9
- vezeték átmérője: DK250x14.8 KPE P10
- csőtető szintje: 111,55 m Bf. (védőcsőtető)
- keresztezés módja: meder felett DN350 acél védőcső, híd
- homlokfalhoz rögzítve

3. Vízgazdálkodási rendelkezések, előírások:

3.1. A vízkészlet járulékkal kapcsolatos rendelkezések:

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

Lekötött éves vízmennyiség az 1. sz. zónában (Szebényi-vízfolyás):

feltöltésre:	39 000 m ³ /év
Vízkészlet jellege:	felszíni víz, III. kategória
Vízhasználat jellege:	öntözés
Öntözési időszak:	április 15. – augusztus 31.
Víztest túlterhelésre vonatkozó „t” szorzószám	1,0

Lekötött éves vízmennyiség az 2. sz. zónában (Csele-patak):

feltöltésre:	192 375 m ³ /év
Vízkészlet jellege:	felszíni víz, III. kategória
Vízhasználat jellege:	öntözés
Öntözési időszak:	április 15. – augusztus 31.
Víztest túlterhelésre vonatkozó „t” szorzószám	1,0

Lekötött éves vízmennyiség az 3. sz. zónában (Véménd-Bári vízfolyás):

feltöltésre:	80 565 m ³ /év
Vízkészlet jellege:	felszíni víz, III. kategória
Vízhasználat jellege:	öntözés
Öntözési időszak:	április 15. – augusztus 31.
Víztest túlterhelésre vonatkozó „t” szorzószám	1,0

3.1.2. Fizetési kötelezettségre, mentességre vagy részleges mentességre vonatkozó jogszabályi követelmények:

- 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/vagy fizetési kötelezettségeknek eleget kell tenni.

Az Engedélyes köteles jelen határozat 3.1.1. pontjában meghatározott, lekötött vízmennyiség 50 %-a figyelembe vételével – a vízkészletjárulék fizetési kötelezettség mentessége mellett, az e célra szolgáló adatlapon – a vízhasználatra vonatkozó nyilatkozatot tenni az Igazgatóságnak a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgt.) 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.

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

4. Szakhatóságok állásfoglalása:

4.1. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Természetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Természetvédelmi Osztály) 3126-2/2023. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása:

„A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (7630 Pécs, Engel J. u. 1., a továbbiakban: Engedélyező Hatóság) megkeresésére, a Riverplan Kft. (7623 Pécs, Madách Imre utca 26. B. ép. 2. em. 2.) által képviselt **Kamilla Gabona Mezőgazdasági Szövetkezet** (7728 Somberek, Mohácsi út 1.; a továbbiakban: Kérelmező) kérelmére a tárgyi ügyben indult engedélyezési eljáráshoz a területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben eljáró Baranya Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság) a

szakhatósági állásfoglalást

az alábbiak szerint adja meg.

I.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság megállapította, hogy a tárgyi tevékenység következtében a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 13. melléklete szerint benyújtott adatlap alapján **jelentős környezeti hatás nem feltételezhető.**

II.

A Kamilla Gabona Öntözési Közösség (Szűr, Görcsönydoboka és Somberek) tisztavizes öntözésének vízjogi létesítési engedélyének kiadásához a megküldött dokumentáció és a rendelkezésre álló adatok, tények alapján a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság az alábbiak szerint

hozzájárol.

1. A felszíni vízkivételi helyek környezetében a parti sávot a vizes élőhelyek védelme, és a táj esztétikai adottságainak megóvása érdekében természetközeli állapotában meg kell őrizni. A vízkivételi helyek környezetében megjelenő védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó- költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása tilos!
2. A szükséges **cserjeirtási, fakivágási** munkálatokat csak az énekesmadarak költési időszakán kívül, a medreket érintő munkálatokat a kétéltűek szaporodási időszakán kívül, augusztus 1. napjától március 31. napjáig lehet elvégezni. Ettől eltérni kizárólag az Agrárminisztérium által nyilvántartott élővilág védelmi szakértő írásbeli hozzájárulása alapján lehet, amennyiben a munkálatok az érintett területen védett állat-növényfajok zavarását veszélyeztetését bizonyítottan nem okozzák.
3. Az érintett vízfolyások és parti sávjaik természeti értékeinek fennmaradásához, **a természeti rendszerek megóvásához, fenntartásához szükséges vízmennyiséget (ökológiai vízmennyiség) mesterséges beavatkozással elvonni nem lehet.**
4. A kivitelezés következtében roncsolódott területeket helyre kell állítani, az inváziós növényzet megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni.
5. Vízi szervezetekre veszélyes gyomirtók alkalmazása tilos.

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

- 4.2. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály (a továbbiakban: Örökségvédelmi Osztály) BA/50/00470-2/2023. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása:

„A Kamilla Gabona Öntözési Közösség (Szűr, Görcsönydoboka és Somberek) tisztavizes öntözésének vízjogi létesítési engedélyezési eljárásában a Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság megkeresésére a Baranya Vármegyei Kormányhivatal (Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály – a továbbiakban: örökségvédelmi hatóság)

**az örökségvédelmi szakhatósági hozzájárulást megadja
az alábbi kikötésekkel:**

1. A kivitelezések megkezdéséig a tervezéssel érintett területre vonatkozóan a létesítési engedélyezésig feltárási projekttervet tartalmazó Előzetes Régészeti Dokumentációt (a továbbiakban: ERD-t) kell benyújtani, amelyben meg kell határozni a nagyberuházáshoz kapcsolódó valamennyi régészeti feladatellátást, annak módját, az érintett területeket, annak régészeti jellemzőit és a várható kockázatokat. A feltárási projektterv ismeretében **lehet csak meghatározni a további régészeti feladatellátást.**
2. **A kivitelezést megelőzően el kell végezni a projektterv által meghatározott régészeti feladatellátást** (teljes megelőző régészeti feltárás, bővített régészeti megfigyelés, régészeti megfigyelés).
3. A kivitelezés csak az előzetes régészeti dokumentációban meghatározott régészeti feladatellátás befejezése után kezdhető el.
4. A feltárási projekttervben meghatározott további régészeti feladatellátásra és a régészeti megfigyelésre szerződést kell kötni a régészeti feladatok ellátására jogosult intézményekkel.
5. A kivitelezési munka megkezdéséről 8 nappal megelőzően, írásban értesíteni kell az örökségvédelmi hatóságot.

A döntés ellen önálló jogorvoslatnak helye nincs, a jogorvoslati jog a határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés ellen igénybe vehető jogorvoslat keretében gyakorolható.”

- 4.3. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény és Talajvédelmi Osztály (a továbbiakban: Talajvédelmi Osztály) BA/54/01210-5/2023. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása:

„A Baranya Vármegyei Kormányhivatal, mint a tárgyi ügyben a termőföld minőségi védelmére vonatkozó jogszabályi követelmények érvényre juttatása szakkérdésnek vizsgálatára illetékességgel és hatáskörrel rendelkező talajvédelmi szakhatóság a Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 2023. május 10. napján érkezett megkeresésére a Kamilla Gabona Öntözési Közösség (Szűr, Görcsönydoboka és Somberek) tisztavizes öntözés

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

- A beruházást úgy kell megvalósítani, hogy az érintett és a környező termőföldön a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak, a talaj minőségében kár ne keletkezzen.
- A beruházás megvalósítása során az öntözéshez kapcsolódó műtárgyak, vezetékek létesítéshez szükséges talajfelszínbontás során a beruházó köteles gondoskodni a humuszos termőréteg megmentéséről, hasznosításáról és az érintett terület rekultivációjáról.
- Termőföldön hulladékot lerakni, tárolni tilos.
- Az öntözés csak az öntözést megalapozó talajvédelmi tervekben megadott és alkalmas, összesen 201,1843 ha (1. zóna: 20,0410 ha, 2. zóna: 133,6311 ha és 3. zóna: 47,5122 ha) nagyságú területen valósulhat meg.
- Az öntözési norma, intenzitás és gyakoriság, valamint az időpontja vonatkozásában az öntözést megalapozó talajvédelmi tervek 7. pontjában leírtakat be kell tartani.
- Az öntözővíz minőségvizsgálatát az öntözési idény megkezdése előtt a talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008 FVM rendelet 2. melléklet 2.6. pont b) alapján kell végeztetni, a vízvizsgálati eredményeket a talajvédelmi hatóság részére meg kell küldeni.
- Az öntözésről öntözési naplót kell vezetni és azokat az ellenőrzéskor a hatóság kérésére be kell mutatni. Az öntözési naplóban dokumentálni kell: öntözés időpontja, befejezése, kijuttatott víz mennyisége területi bontásban.
- A beruházó köteles nyilvántartást, részletes építési naplót vezetni a termőföldön folytatott munkákról, a mentett humuszos termőréteg mennyiségéről és felhasználásáról, majd a vízjogi üzemeltetési engedélyezési eljáráshoz megküldeni a talajvédelmi hatósághoz. A beruházással és az öntözéssel kapcsolatos összes talajvédelmi tevékenység, beavatkozás dokumentumait meg kell őrizni.

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

- 4.4. A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály (a továbbiakban: Erdészeti Osztály) BA/52/05164/2023. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása:

„Az erdészeti hatóságként eljáró Baranya Vármegyei Kormányhivatalt (Agrárügyi Főosztály Erdészeti és Földművelésügyi Osztály, 7633 Pécs, Lázár Vilmos u. 12.; a továbbiakban:

Erdészeti Hatóság) a Riverplan Kft. (7623 Pécs, Madách Imre utca 26. B. ép. 2. em. 2.) által képviselt **Kamilla Gabona Mezőgazdasági Szövetkezet** (7728 Somberek, Mohácsi út 1.) kérelmére indult, a Kamilla Gabona Öntözési Közösség (Szűr, Görcsönydoboka és Somberek) tisztavizes öntözésének vízjogi létesítési engedélyezési eljárásában a területi vízügyi hatóságként eljáró Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (Hatósági Osztály; 7634 Pécs, Szentlőrinci út 4/1a továbbiakban: **Engedélyező Hatóság**) 35200/2297-5/2023. ált. számú megkeresésére szakhatósági állásfoglalását

az alábbi szerint adja meg:

Mivel a tervezett tevékenység a **Somberek 0228, 0232/6, 0324/6 hrsz-ú** ingatlanok vonatkozásában erdőterületeket érint, ezért annak megvalósításához erdő igénybevételi beszerzése szükséges.

A Somberek 0228, 0232/6 hrsz-ú ingatlanok vonatkozásában az Erdészeti Hatóság az igénybevételi engedélyt kiadta. **Amennyiben a tevékenység a Somberek 0324/6 hrsz-ú ingatlanok vonatkozásában is igénybevételi engedély birtokában valósul meg, a tisztavizes öntözési hálózat létesítése nem gyakorol káros hatást a környező erdőkre.**

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, csak az eljárást lezáró döntés elleni közigazgatási perben támadható meg.”

- 4.5. A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (a továbbiakban: Bányafelügyelet) SZTFH-BANYASZ/7259-4/2023. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása:

„A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (a továbbiakban: Bányafelügyelet) a Kamilla Gabona Mezőgazdasági Szövetkezet (7728 Somberek, Mohácsi út 1 a továbbiakban Engedélyes) megbízásából eljáró Riverplan Kft. (7623 Pécs, Madách Imre utca 26. B. ép. 2. em. 2. a továbbiakban Meghatalmazott) kérelmére indult eljárásban a „Kamilla Gabona Öntözési Közösség (Szűr, Görcsönydoboka és Somberek) tisztavizes öntözésének” vízjogi létesítési engedélyéhez **az alábbi feltételekkel**

hozzájárul

1. Az Engedélyesnek a kitermelt ásványi nyersanyag után **bányajáradék önbevallást kell benyújtania**. A bányajáradék önbevallást a létesítést engedélyező határozat (vízjogi létesítési engedély határozat) **véglegessé válását követő első határnaptól** kezdődően kell benyújtani. A bányajáradék önbevallást **akkor is be kell nyújtani, ha az adott időszakban bányajáradék fizetési-kötelezettség nem keletkezett**.
2. A bányajáradék önbevallás nyomtatvány a Bányafelügyelet jogelődjének honlapjáról (www.mbfisz.gov.hu) letölthető. A „*Bányajáradék önbevallás szilárd ásványi nyersanyag engedélyes*” elnevezésű bányajáradék önbevallás nyomtatvány elérési útvonala: **HATÓSÁGI ÜGYFELEKNEK / Bevallások / Szilárd ásványi nyersanyag / szilard_asvanyi_nyersanyag_engedelyes**.

3. **A kitermelt ásványi nyersanyag besorolását a kitermelést megelőzően földtani szakértővel kell megállapítani.** Ha a szakvélemény alapján többfajta ásványi nyersanyag kitermelése történik, a bányajáradék bevallást és befizetést valamennyi ásványi nyersanyag tekintetében teljesíteni kell.
4. Amennyiben az Engedélyes nem az engedélyben foglalt tevékenységgel összefüggő célra használja fel, hasznosítja vagy értékesíti a kitermelt ásványi nyersanyagot, abban az esetben bányajáradék fizetési kötelezettsége keletkezik.
5. A bányajáradék önbevallást negyedévenként, a negyedévet követő hónap 20. napjáig kell bevallani a Bányafelügyeletnek, valamint a bányajáradékot a Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000- 00003141-09050012 számú „Bányajáradék befizetés” elnevezésű számlájára kell befizetni.
6. Az Engedélyesnek **a kitermelt ásványi nyersanyag mennyiségét geodéziai módszerekkel kell meghatározni.** A meghatározás módját és eredményét bizonylatolni kell. Az *ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározásáról* szóló 54/2008. (III. 20.) Korm. rendelet 8. § (5) bekezdése szerint az engedélyes köteles az (1) és a (4) bekezdésben meghatározott nyilvántartást és bizonylatokat 5 évig megőrizni.
7. Az Engedélyes köteles az ásványi nyersanyag kitermelésének **befejezését követő 60 napon belül**, de legkésőbb a tárgyévet követő év **február 28-ig az ásványi nyersanyag mennyiségéről szóló jelentést** a Bányafelügyeletnek megküldeni. A bejelentést az adatlapon kell teljesíteni, és földtani szakértővel kell ellenjegyeztetni. A „*NEMFÉMES ÁSVÁNYI NYERSANYAG VAGYON ÉS MEDDŐ VÁLTOZÁS*” elnevezésű ásványi nyersanyag mennyiségéről szóló jelentés nyomtatvány elérési útvonala: HATÓSÁGI ÜGYFELEKNEK / Bevallások / Nem-fémes nyersanyag és meddő / Változási adatlap.

A Bányafelügyelet felhívja az Engedélyes figyelmét, hogy a végzésben foglaltak teljesítésének elmaradása esetén bírságot alkalmaz, amely ismételten is kiszabható.

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az csak az ügyben eljáró hatóság érdemi döntése ellen benyújtott jogorvoslati kérelemben támadható.”

5. Az alábbiakban felsorolt befogadói nyilatkozatokban, valamint közműkezelői nyilatkozatban foglalt előírtakat a kivitelezés során be kell tartani:

- 5.1. Be kell tartani a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság (7623 Pécs, Köztársaság tér 7., a továbbiakban: DDVIZIG) 007388-0004/2022. iktatószámom kiadott vagyonkezelői nyilatkozatában foglaltakat.
- 5.2. Be kell tartani a Magyar Telekom Távközlési Nyrt. (1097 Budapest, Könyves Kálmán körút 36., a továbbiakban: Telekom) 310134352. számú e-közmű nyilatkozatában foglaltakat.

- 5.3. Be kell tartani a TARR Kft. (7100 Szekszárd, Kadarka utca 18., a továbbiakban: TARR Kft.) 310134352. számú e-közmű nyilatkozatában foglaltakat.
- 5.4. Be kell tartani az E.ON Dél-dunántúli Áramhálózat Zrt. (7626 Pécs, Búza tér 8/a., a továbbiakban: Áramhálózat.) 310134352. számú e-közmű nyilatkozatában foglaltakat.
- 5.5. Be kell tartani az E.ON Dél-dunántúli Gázhálózati Zrt. (7626 Pécs, Búza tér 8/a., a továbbiakban: Gázhálózat) 310134352. számú e-közmű nyilatkozatában foglaltakat.
- 5.6. Be kell tartani a DRV Zrt. (8600 Siófok, Tanácsház utca 7., a továbbiakban: DRV Zrt.) 310134352. számú e-közmű nyilatkozatában foglaltakat.
- 5.7. Be kell tartani a Magyar Közút Nonprofit Zrt. (7623 Pécs, Köztársaság tér 5., a továbbiakban: Magyar Közút Nonprofit Zrt.) BAR-487/2/2023. iktatószámú közútkezelői hozzájárulásában foglaltakat.

6. Egyéb előírások, kikötések, feltételek:

6.1. Engedélyes köteles:

- a.) Az építés során jelen engedély előírásait betartani.
- b.) A mindenkor hatósági ellenőrzés lehetőségét az arra jogosítottak biztosítani.
- c.) A munkálatok befejeztével tartandó műszaki átadás-átvételi eljárást 8 nappal megelőzően a Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz (a továbbiakban: Igazgatóság) bejelenteni, az arról készült jegyzőkönyvet 15 napon belül megküldeni.
- d.) Amennyiben jelen engedély alapján a tárgyi vízellátási létesítmények nem kerülnek megépítésre a vízjogi létesítési engedély hatályának lejártát követő 30 napon belül az Engedélyes erre vonatkozó nyilatkozatát megküldeni az Igazgatóságnak.
- e.) Üzemelő hálózathoz történő csatlakozás kiépítésénél az üzemeltetői szakfelügyelet biztosításáról gondoskodni.
- f.) A kivitelezési munkák megkezdését az érintett közművek üzemeltetőinek bejelenteni és szakfelügyeletük biztosításáról gondoskodni.
- g.) Az Igazgatóságnak 30 napon belül bejelenteni:
 - a munkálatok megkezdésének időpontját e vízjogi engedély számának közlése mellett;
 - az engedélyes személyében bármely okból bekövetkezett változást továbbá, ha a létesítmények az engedély érvényességi ideje alatt valósultak meg,
 - a kivitelezés során felmerülő minden olyan műszaki és egyéb változást, akadályt, mely az engedélyben foglalt előírások, adatok megváltoztatását igényli, illetve az engedély módosítását megkérni;

- a munkálatok befejezésének időpontját e vízjogi engedély számának közlése mellett,
 - a munkálatok befejezése esetén a vizilétesítmények üzemeltetőjének nevét és címét.
7. A műszaki átadás-átvételi eljárást követő 30 napon belül a vonatkozó rendeletek szerinti mellékletek csatolásával az üzemeltetőnek a vízjogi üzemeltetési engedélyt meg kell kérni.
 8. A vízjogi létesítési engedélyben szereplő jogok és kötelezettségek az Engedélyes jogutódját is megilletik, illetve terhelik.
 9. Az Igazgatóság az Engedélyes kérelmére **ÖNTÖZÉSI SZOLGALMAT** alapít az Engedélyes, mint öntözési szolgálatra jogosult részére az alábbi táblázatban megjelölt ingatlanokon, az ott feltüntetett nagyságú terület vonatkozásában, az Engedélyes által benyújtott ingatlanügyi hatóság által érvényes záradékkal ellátott változási vázrajzok alapján.

1. számú táblázat

Sorszám	Település	Hrsz.	Szolgálommal érintett terület nagysága Összes (ha.m2)
1.	Somberek	049/2	0.0340
2.	Somberek	042/2	0.0143
3.	Somberek	038/11	0.0006
4.	Somberek	038/20	0.1331
5.	Somberek	038/12	0.0106
6.	Somberek	0272/7	0.0002
7.	Somberek	0204/48	0.0890
8.	Görcsönydoboka	081/22	0.0156
9.	Somberek	0324/6	0.0010
10.	Somberek	0326/4	0.0746
11.	Somberek	0334	0.0019
12.	Somberek	0318	0.0711 0.0428
13.	Somberek	0312	0.0009
14.	Somberek	0278	0.0631
15.	Somberek	0239	0.0008
16.	Somberek	0231/2	0.0142
17.	Somberek	0227/2	0.0061
18.	Somberek	0225	0.0263 0.1028
19.	Somberek	0327	0.1787
20.	Somberek	0325	0.1051
21.	Somberek	0323	0.0533
22.	Somberek	0316	0.0010
23.	Somberek	0196/13	0.1103
24.	Somberek	0319/3	0.1264
25.	Somberek	051/8	0.0658
26.	Somberek	051/9	0.0059
27.	Somberek	049/6	0.0455
28.	Somberek	0118	0.0045 0.0013 0.0055
29.	Somberek	0196/5	0.1601
30.	Somberek	027/1	0.0595
31.	Somberek	027/2	0.0075
32.	Somberek	028/1	0.0012
33.	Somberek	029/2	0.0020
34.	Somberek	061	0.0327 0.1096
35.	Somberek	041	0.0073
36.	Somberek	0233/2	0.0016
37.	Somberek	0204/47	0.0009
38.	Görcsönydoboka	082	0.1686
39.	Görcsönydoboka	090	0.0168
40.	Görcsönydoboka	096	0.0384
41.	Somberek	0228	0.0005
42.	Somberek	0159/9	0.0004

Az öntözési szolgálat alapításával kapcsolatos előírások:

- a) Az öntözési szolgálatra jogosult a vízjogi engedélyben rögzített tevékenységét csak a szolgálatmal érintett ingatlan mindenkor tulajdonosának (használójának) érdekeit és az ingatlan használati módját figyelembe véve gyakorolhatja.
- b) A szolgálatmal érintett ingatlan tulajdonjogában beállt változás esetén az új tulajdonosokat tájékoztatni kell a jelen határozatban megállapított használati korlátozásokról.
- c) A szolgálatmal terhelt ingatlan mindenkor tulajdonosa (kezelője, használója) tűrni köteles, hogy az ingatlanán a jogosult a megvalósult vízellátási létesítményeket használja, fenntartsa és a karbantartási, esetleges javítási munkákat elvégezze.
- d) A szolgálatmal terhelt ingatlan mindenkor tulajdonosa (kezelője, használója) köteles tűrni az öntözési szolgálat rendeltetésszerű gyakorlását, valamint a szolgálatmal ingatlan-nyilvántartásba történő bejegyzését.
- e) A szolgálatmal terhelt ingatlan mindenkor tulajdonosa (kezelője, használója) követelheti, hogy az engedélyezett munkák elvégzése kellő kímélettel, a későbbiekben a vízhasználat gyakorlása az ingatlan rendeltetésszerű használatának sérelme és akadályoztatása nélkül történjen, továbbá az ingatlanon levő és a későbbiekben az üzemeltetéssel érintett vízellátási létesítményeket mindenkor kellően karbantartsák.
- f) Az öntözési szolgálatmal érintett ingatlan tulajdonosa (használója) a változási vázrajzon feltüntetett szolgálati sávban a következő tevékenységeket nem folytathatja: fás növényzet ültetése, földfeltöltés, vagy bevágás létesítése, bármilyen építmény építése, kút fúrása, hulladék lerakása, szennyező, fertőző és olyan anyag elhelyezése, amely a vezetékét rongálhatja.

Megállapítom, hogy az öntözési szolgálatmal érintett ingatlan tulajdonosát a korlátozás mértékének megfelelő kártalanítás illeti meg. A kártalanítás az ingatlan tulajdonosát az öntözési szolgálat keletkezésére tekintettel egyszeri jelleggel illeti meg.

Az öntözéses gazdálkodásról szóló törvény végrehajtásáról szóló 302/2020. (VI.29.) Kormányrendelet (továbbiakban: Kormányrendelet) 5.§ (2), (3), (4) bekezdése szerint az egyszeri kártalanítás összegét a mező- és erdőgazdasági földek forgalmáról szóló 2013. évi CXXII. törvényben (a továbbiakban: Földforgalmi törvény) meghatározott mező-, erdőgazdasági hasznosítású föld esetén a Kormányrendelet 1. mellékletben foglaltak szerint kell meghatározni.

Az érintett terület nagyságának meghatározása során figyelembe kell venni a parti sávnak a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló kormányrendeletben meghatározott mértékét.

Művelés alól kivett ingatlan esetén négyzetméterenként 173 forint összegű egyszeri kártalanítás jár.

Az egyszeri kártalanítást osztatlan közös tulajdonban álló ingatlan esetében, ha a tulajdonostársak között a mező- és erdőgazdasági földek forgalmáról szóló 2013. évi CXXII. törvénnyel összefüggő egyes rendelkezésekről és átmeneti szabályokról szóló törvényben meghatározott használati megállapodás rögzíti az ingatlan kizárólagos használatban álló

részeit, a szolgálommal érintett részeket használó tulajdonos részére, ha a tulajdonostársak nem kötöttek használati megállapodást, a tulajdonostárs részére a tulajdoni hányada arányában kell megállapítani.

Az öntözési szolgálat létesítésekor az alábbi módon kell kiszámítani a kártalanítás összegét a Földforgalmi törvény 5. § 17. pontjában meghatározott mező-, erdőgazdasági hasznosítású föld érintettsége esetén:

$$K = 50.000,- \text{ Ft} * AK * T * G$$

ahol: K – a kártalanítás összege

AK – az érintett terület átlagos aranykorona értéke

T – az érintett terület nagysága hektárban

G – igénybevételi szorzó, ami

a) a földfelszíni, valamint Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott területek érintettsége esetén a földfelszíni és alatti öntözési beruházásoknál igénybeveendő területek esetén $G = 1$

b) az erdők kivételével a földfelszín alatti öntözési beruházásoknál igénybeveendő területek esetén $G=0,3$.

Felhívom az Engedélyes figyelmét arra, hogy az előbbi rendelkezések alapján kiszámított egyszeri kártalanítás összegét az öntözési szolgálat ingatlan-nyilvántartásba történő bejegyzését követő 15 napon belül a tulajdonosok fizetési számlájára történő átutalással fizesse meg.

Ha a fizetési számlára történő átutalásra nincs lehetőség, vagy az meghiúsul, a kártalanítás kifizetése postai úton, vagy – ha annak törvényi feltételei fennállnak – bírósági letétbe helyezés útján, bírói letéti számlára történő átutalással is teljesíthető.

Véglegessé vált határozatommal megkeresem a **Baranya Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 2. (Mohács)**-t, hogy a táblázatban megjelölt ingatlanokra vonatkozóan az öntözési szolgalmi jogot az Engedélyes javára az ingatlan-nyilvántartásba jegyezze be és határozatát az Igazgatóság részére is küldje meg.

Az ingatlan-nyilvántartásba bejegyzett öntözési szolgalmi jogot annak megszűnését követően a vízügyi hatóság által kiadott hatósági bizonyítvány becsatolásával, a szolgálommal terhelt ingatlan tulajdonosának, állami tulajdon esetén vagyonkezelőjének egyoldalú kérelmére az ingatlanügyi hatóság törli az ingatlan-nyilvántartásból.

- 10. Engedélyem 2026. szeptember 30. napjáig hatályos, mely időpont a megvalósulás esetén egyben a vízjogi üzemeltetési engedély megkérésének végső határideje is.**
- 11.** Felhívom Engedélyes figyelmét arra, hogy a munkálatok csak e határozat véglegessé válása után kezdhetők meg, és a jelen engedély a vizilétesítmények üzemeltetésére nem jogosít. Az engedélyezési tervdokumentációt jelen határozat véglegessé válását követően adom ki.
- 12.** Jelen vízjogi létesítési engedély nem mentesíti az Engedélyest más szükséges hatósági engedélyek beszerzésének kötelezettsége alól.

13. 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.
14. Megállapítom, hogy az Engedélyes az eljárás során mentességet élvez az illeték- és díjfizetési kötelezettség alól. A Bányafelügyeletet megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 26 000,- Ft, a Talajvédelmi Osztályt megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 50 000,-Ft, a Erdészeti Osztályt megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 7 500,-Ft amely összegek megfizetésre kerültek. Egyéb eljárási költség nem merült fel.

Ha a kötelezett a hatóság végleges döntésében foglalt kötelezettségének 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.

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 benyújtandó írásbeli fellebbezésnek 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 fellebbezést **kizárólag írásbelinek minősülő elektronikus úton** (e-[VIZEK rendszeren keresztül (vizek.gov.hu)] terjeszthetik elő.

Fellebbezni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben 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 jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díjmentes.

I N D O K O L Á S

Engedélyes kérelmére indított vízjogi létesítési engedély kiadására irányuló eljárás 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 szakhatóságnak. A szakhatóság összességében megállapította, hogy a tevékenységgel kapcsolatban kizáró ok nem áll fenn, hozzájárultak a tevékenység megvalósításához.

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. Kerti Helga
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 azonosító: 421122738

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített
35200/2297-24/2023.ált.