

**Somogymeggyes új kút tervezése  
és engedélyeztetése**

**Műszaki leírás**

**2024.10.14.**

## 1. Általános rész:

Vállalkozó feladata az alábbi feladat tervezése és a tervezési munkához tartozó munkarészek elkészítése:  
**Somogymeggyes ivóvízkút melléfúrásos felújításának tervezése és engedélyeztetése**

### Bővebb műszaki tartalom:

Helyszín: Somogymeggyes 68/2 hrsz

### Előzmények

A korábban elkészített kútdiagnosztika alapján a település vízellátását biztosító 2 db kút közül az I. számú kút vizsgálata szerint a kút homokos víz termelésre nem megfelelő, a II számú kút vizsgálata alapján megállapították, hogy 29 m-nél a bélésű cső kilyukadt és talajvizet termel ki a kút. A talajvíz bármikor szennyeződhet, és havária helyzet alakul ki.

A most kiírásra kerülő tervezési feladat a II. számú, kút eltömedékelésének és egy új kút tervezése és engedélyeztetése.

Az elvégzendő feladatok részletezése:

- A megnevezett feladatról vízjogi létesítési engedélyes, kiviteli szintű tervdokumentáció készítése;
- Gépészeti terv elkészítése (kútakna, kútfej, gépészet);
- Rákötési tervek elkészítése (nyersvíz hálózat, stb.);
- Elektromos terv (villámvédelmi tervvel) elkészítése
- Árazott és árazatlan költségvetés elkészítése
- Vízjogi létesítési engedély beszerzése a hatósági díjak megfizetésével
- A kút irányítástechnikájának tervezése
- Régi kút eltömedékelés terve

Egyéb megrendelői követelmények:

0. Próba fúrás tervezése engedélyezése 150 m-ig
1. Szűrőzés: tervezése
2. Elvárt vízmennyiség: 350 l/perc
3. Szivattyú: méretezése
4. Kútfej kialakítása: szerelvénytárral, a tervező feladata
5. Kútakna kialakítása: felszín feletti vasbeton műtárgy földtámasztással méret meghatározása tervezési feladat, de 80\*80-as KO 33 acél szellőző fedlap, zsomp és teljes vízzárás szükséges.
6. Fűtés nem kell a kútaknába.
7. Elektromos kapacitás bővítés nem szükséges, régi-meglévő kút betápját kell az újhoz kiépíteni.
8. A kapcsolószekrény az épületben van Az új aknában, csak vízmentes kötődoboz kell, de ez az elektromos terv részét kell, hogy képezze.
9. Elektromos tervezés szükséges, villámvédelemmel. Az új kutat mindenképpen be kell kötni EPH-ba.
10. Meglévő kút eltömedékelését (kútaknával együtt) meg kell tervezni.

**A tervezendő pontos műszaki tartalmat a Dunántúli Regionális Vízmű Zrt.-nél az üzemeltetési terület illetékesével szükséges egyeztetni!**

Az ajánlattevőnek az ajánlat benyújtás előtt legalább egy alkalommal jegyzőkönyvezett helyszíni bejáráson kell részt vennie és tervegeztetést kell folytatnia a Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. Tabi Üzemvezetőségének munkatársaival. Az ezeken való részvétel az ajánlat érvényességének feltétele.

A helyszíni bejárás során nyílik lehetőség a méretek, hosszok és egyéb paraméterek ellenőrzésére, ellenőrző mérések végzésére.

**A bejárás helyszíne, időpontja és kapcsolattartók:**

Találkozó helyszíne: Somogymeggyes Község Önkormányzata  
8673 Somogymeggyes Akácfa utca 4.

Időpont: 2024.10.18. de.11 óra

kapcsolattartók: Gueth László üzemvezető +36 30 396-9686 vagy az általa meghatalmazott személy, és/vagy Török Péter szakterületi mérnök +36 30 791-5526

**Helyszíni bejárásról való részvétel nélküli ajánlattétel az ajánlat érvénytelenségét vonja maga után!**

**A Megrendelő a bejárás időpontját módosíthatja, amelyről a Kapolyi Közös Önkormányzati Hivatal Honlapján ([www.kapolyikoh.hu](http://www.kapolyikoh.hu)) hirdetményt tesz közzé.**

**2. Teljesítés helye**

Teljesítés helye: Kapolyi Közös Önkormányzati Hivatal  
8671 Kapoly, Kossuth u. 56.

**3. Ajánlati ár**

Az ajánlati árat nettó + ÁFA, bruttó összesen bontásban kell megadni.

A nettó ajánlati ár az általános forgalmi adón kívül tartalmazza minden, a termékkel/szolgáltatással kapcsolatos adót, vámot, illetéket, járulékfizetési kötelezettséget, a szállítási, rakodási és biztosítási díjat és a minőségi/garanciális/jótállási kötelezettségekkel kapcsolatban felmerülő költségeket, minden költséget ami a complete-nesshez és a rendeltetés szerű megvalósításhoz hozzátartozik! Az ajánlati ár egyösszegű fix ár, amely tartalmazza a tervezéssel és engedélyeztetéssel kapcsolatban felmerülő összes költséget!

**Vállalkozó az egyösszegű ajánlati árban megjelölt árelemeken túl, a megrendelés teljesítése során egyéb költségigénnyel nem léphet fel Megrendelő felé.**

**4. Határidők**

Megrendeléstől számított 45 nap terv beadása hatósághoz, vízjogi létesítési engedély beszerzése további 90 nap. Előteljesítés lehetséges.

**5. Csatolandó bizonylatok**

A hatóságokhoz benyújtott példányokon túl 3 pld papír alapú, 1 pld digitális alapú kivitelezésre alkalmas, engedélyezési tervdokumentáció

## **6. Minőségi követelmények**

A magyar szabványoknak megfelelően I. osztályú minőségben. A tervezés során figyelemmel kell lenni a hatályos szabványokra, törvényekre, jogszabályokra és rendeletekre.

## **7. Fizetési feltételek**

A nettó vállalkozói díj 70%-ának megfelelő összegű számla benyújtása a hatóságokhoz történő benyújtást követően, a maradék 30% az engedélyek hiánytalan és maradéktalan kiadása után a Megrendelő által aláírt teljesítésigazolás birtokában. Előteljesítés lehetséges.

## **8. Teljesítés módja, ellenőrzése, igazolása**

**A Megrendelő részéről a teljesítési igazolást kiadni jogosult személy(ek):**

név: Herczeg Károly polgármester  
telefon: +36 30 70/330-6986  
e-mail: somogymeggyes@kapolyikoh.hu  
telefon: +36 84/320-801  
e-mail: somogymeggyes@kapolyikoh.hu  
vagy az általuk meghatalmazott személy

## **9. Kapcsolattartási adatok**

Adminisztratív kérdésekben:

név: Herczeg Károly polgármester  
telefon: +36 30 70/330-6986  
e-mail: koordinacio@kapolyikoh.hu

Műszaki kérdésekben:

név: Gueth László üzemvezető  
telefon: +36 30 396-9686  
e-mail: gueth.laszlo@drv.hu

## **10. Műszaki leírás mellékletei:**

- meglévő kút vízföldtani naplója
- érvényes vízjogi üzemeltetési engedély másolata

Kútkataszteri sorszám B-3

# VÍZFÖLDTANI NAPLÓ

SOMOGYMEGGYES

---

Vízmű 2.sz.kút

---

Készítette:  
VÍZGAZDÁLKODÁSI TUDOMÁNYOS KUTATÓ RT.  
(VITUKI)  
Vízrajzi Intézet, kútdokumentáló csoport

Kútkataszteri sorszám: **B-3**

Nyilvántartási szám: 635/98

Balti magasság: 171,655 m  
csőtető: 171,945 m

## Vízföldtani napló

Helység: **SOMOGYMEGGYES** Megye: Somogy

Pontos cím: Vízműtelep Hrsz: 068/2.

Vízmű 2.sz. kút

A vízkivétel célja: ivóvíz

Vízjogi létesítési engedély száma: H/2927-6/1998-12.

Vizikönyvi száma: S.XXIX/21-b.

Vízföldtani szakvéleményt készítette:

Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság

603-44  
Térképlapszám

EOV koordináták:

A csövezett kút mélysége: 74,00 m

X = 153 427,41

Fúrás közben elért mélység: 74,00 m

Y = 562 975,41

339 fok 0,40 km

Fúrás eljárás	Száraz		m-től		m-ig	Fúróberendezés típusa és száma:  URB 3A3
	Jobb öblítéses	0,00	m-től	74,00	m-ig	
	Bal öblítéses		m-től		m-ig	
	Egyéb		m-től		m-ig	

## RÉTEGSZELVÉNY:

SOR-SZÁM	RÉTEGMÉLYSÉG		RÉTEG RÉSZLETES LEÍRÁSA
	m -től	m -ig	
1	0,0	1,0	<b><u>Mintahiány</u></b> Feltehetően feltalaj.
2	1,0	8,8	<b><u>Agyagos kőzetliszt</u></b> Szürkésárga, puha, majdnem lágy, agyagos, dúsán fehér Gastropoda- vázas, -váltöredékes, kissé finom - apróhomokos kőzetliszt. Gyengén meszes.
3	8,8	11,6	<b><u>Kőzetlisztes agyag</u></b> Szürkésárga, lágy, kőzetlisztes, kissé finomhomokos, dúsán fehér Gastropoda - váltöredékes, gyéren finomcsillámos, közepesen meszes agyag.
4	11,6	22,6	<b><u>Homokos kőzetliszt</u></b> Szürkésbarna, lágy, finom - apróhomokos, elszórtan finomcsillámos, világosbarna Gastropoda - vázas, gyengén meszes kőzetlisztösszlet.
5	22,6	24,4	<b><u>Kőzetliszt</u></b> Kerotázs alapján.
6	24,4	28,8	<b><u>Agyagos kőzetliszt</u></b> Szürkésárga, puha, majdnem lágy, agyagos, dúsán fehér Gastropoda- vázas, -váltöredékes, kissé finom - apróhomokos kőzetliszt. Gyengén meszes.
7	28,8	30,6	<b><u>Homokos kőzetliszt</u></b> Szürkésbarna, lágy, erősen felfúrt anyag. Apró - középszemcsés homokkal vegyes kőzetliszt. Sok szenesedett növénymaradványt, csillámot tartalmaz. Elszórtan apró fehér héjtöredékes, gyengén meszes.
8	30,6	32,8	<b><u>Aleurit</u></b> Kerotázs alapján.
9	32,8	36,2	<b><u>Aleuritos agyag</u></b> Kerotázs alapján.
10	36,2	41,2	<b><u>Aleuritos homok</u></b> Szürke, lazán összeálló, aleuritos, fehér héjtöredékes, szenesedett növénymaradványos, muszkovitsillámos (0,1 - 1,0 mm átm.), apró - középszemcsés homokösszlet. Közepesen meszes.
11	41,2	44,6	<b><u>Aleurit, agyagos aleurit</u></b> Kerotázs alapján. 42,8 m - ig aleurit, alatta agyagos aleurit települ.

## RÉTEGSZELVÉNY:

SOR-SZÁM	RÉTEGMÉLYSÉG		RÉTEG RÉSZLETES LEÍRÁSA
	m -től	m -ig	
12	44,6	47,0	<p><b><u>Homokos aleurit</u></b> Kerotázs alapján. Minta szerint: szürke, agyagosan összeálló, kissé aleuritos, túlnyomórészt középszemcsés, alárendelten aprószemcsés, dúsan csillámos, sárgásfehér mészkonkréciós, -héjtöredékes, közepesen meszes homokösszlet.</p>
13	47,0	48,8	<p><b><u>Aleuritos agyag</u></b> Kerotázs alapján.</p>
14	48,8	50,6	<p><b><u>Aleuritos homok</u></b> Szürke, puha, aleuritos, kissé agyagos, uralkodóan apró-, alárendelten középszemcsés homok. Barnássárga héjtöredékes, finom - apró muszkovitscillámos homokösszlet. Erősen meszes.</p>
15	50,6	53,4	<p><b><u>Agyagos aleurit</u></b> Szürke, lágy, erősen felfűrt anyag. Barnássárga héjtöredékes, elszórta finomsillámos, -finomhomokos, erősen meszes, agyagos aleuritösszlet.</p>
16	53,4	57,2	<p><b><u>Aleuritos agyag</u></b> Kerotázs alapján.</p>
17	57,2	60,0	<p><b><u>Agyag</u></b> Kerotázs alapján.</p>
18	60,0	70,4	<p><b><u>Homok</u></b> Szürke, laza, ill. kissé agyagosan lazán összeálló, apró - középszemcsés (0,1 - 0,5 mm átm.), alárendelten durvaszemcsés (0,5 - 0,8 mm átm.), túlnyomórészt kvarc anyagú homokösszlet. Kevés színes elegyrészt, csillámot, héjtöredéket is tartalmaz. Gyengén koptatott szemcsézetű, erősen meszes.</p>
19	70,4	74,0	<p><b><u>Agyagos aleurit</u></b> Szürke, puha, kissé plasztikus, barnássárga héjtöredékes, gyéren finomsillámos, erősen meszes, agyagos, aleuritos, felfűrt anyag.</p>

0,0 - 30,6 m Quarter  
30,6 - 74,0 m Felsőpannon

A rétegmintát meghatározta és a földtani kort megállapította:

Szomolányi Mária  
hidrogeol. mérnök



## RÉTEGSZELVÉNY:

SOR- SZÁM	RÉTEGMÉLYSÉG		RÉTEG RÉSZLETES LEÍRÁSA
	m -től	m -ig	
			Megjegyzés: A rétegminta - sorozat erősen hiányos volt, a települési mélység nem volt egyértelműen feltüntetve a minta - zsákokon.

## Véglegesen kiképzett kút adatai

### I. Csövezési és szűrőzési adatok

1. A beépített béléscső adatai (összecsavart állapotban). Itt kell feltüntetni a szűrőcső védelmére beépített és visszahúzott védőrakatokat is.

Anyaga	Átmérője		A béléscső pereme a terepszinttől mérve		Visszahúzva	
	külső	belső	felsőél	alsóél	m -től	m -ig
	mm	mm	m	m		
ACÉL	219	209	0,00	58,00		
KM PVC	140	125	46,00	74,00		

2. A beépített szűrőcső adatai a terepszinttől mérve. (Toldócső és iszapgyűjtő nélkül.)

Anyaga	Átmérője		A szűrőcső pereme		Szűrőcsővön lévő lyukak		Szitaszövet	
	külső	belső	felső	alsó	átmérő	száma	anyaga	száma
	mm	mm	m	m	mm	db/fm		
KM PVC	140	125	62,00	70,00	0,75	réselt	Aquafilter szűrő	

3. Toldócső a szűrőcső fölött: 140 Ø 46,00 m -től 62,00 m -ig

Izapgyűjtő hossza: 140 Ø 70,00 m -től 74,00 m -ig

4. Tömszelencék: ---

A lezárt rakatok külső átmérője:

Tömítés anyaga:

Ø és Ø csőszakatok között m -ben

Ø és Ø csőszakatok között m -ben

## II. Vízzolgáltatási adatok

1998 szeptember 24-én:

Nyugalmi vízszint		A kifolyó víz		Vízszintüllyedés a terepszinttől mérve	Szivattyúzással kitermelt víz mennyisége	Fajlagos vízhozam
a terepszint felett + alatt -	m. B. f.	magassága a terepszinttől	mennyisége			
	m	m	liter/perc	m	liter/perc	l/p/m
-9,41	162,245			12,73	130	39,16
				19,50	260	25,77
				21,98	320	25,46

Kitermelt víz hőfoka: 14,7 °C

Talpfőmérséklet: 71,60 m -ben 15,3 °C

Összes CH<sub>4</sub>: 0,000 l/m<sup>3</sup>

Szivattyúzási órák száma összesen a béléscső beépítése után:

a) Gépi szivattyúzás	óra		liter/perc
b) Kompresszorozás	4 óra	260-400	liter/perc
c) Búvárszivattyúzás	86 óra	130-320	liter/perc

## III. Mellékmunkák

Aláböv.átm.: 280 mm

- Kavicsolás a szűrőcső és a fúróluk között 58,0 m -től 74,0 m -ig

Kavicsolás a 219 Ø és 140 Ø csőszakat között 46,0 m -től 58,0 m -ig
- Cementszig. a fúróluk és végleges csőszakat között 0,0 m -től 58,0 m -ig
- Cementszig. a Ø és Ø csőszakat között m -től m -ig

Cementszig. a Ø és Ø csőszakat között m -től m -ig

Cementszig. a Ø és Ø csőszakat között m -től m -ig
- Egyéb szigetelés:

a fúróluk és végleges csőszakat között m -től m -ig

a fúróluk és végleges csőszakat között m -től m -ig

a Ø és Ø csőszakat között m -től m -ig

a Ø és Ø csőszakat között m -től m -ig
- Saruzárás: cement 58,0 m -ben

Talplezárás: fadugó 74,0 m -ben

Feltöltés: m -től m -ig



VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA Kft.

1213 10027

1026. Budapest, Szilágyi E. fasor 43/b.  
Telefon/Fax: (1) 212-4157, (1) 214-8937

MUNKASZÁM:  
**23459**

## VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

### MEGBÍZÓ:

Név: TOP TERMÁL Kft.

Cím: 6762 Sándorfalva, Sövényházi út 1.

### VIZSGÁLATI MINTA:

Megnevezés: *SOMOGYMEGGYES*

Minta: Vízmű 2. sz. kút

Mintavevő: Kasza Zoltán

Mintavétel dátuma: 98.09.24.

Beérkezés: 98.09.24.

## VIZSGÁLATI MÓDSZEREK

Vízvizsgálat MSZ 448 3-4, 10-23, 25-27, 29, 32-33, 43, 49  
MSZ ISO 7150-1, MSZ 1484-2, MSZ 10889-2  
Gázvizsgálat MSZ 448-43  
Nehézfémvizsgálat FAAS, GFAAS, hidridtechnika

A vizsgálati jegyzőkönyv oldalainak száma: 1+2

Kiadva: Budapest, 98.09.30.

VÍZKUTATÓ  
VÍZKÉMIA KFT.

  
Szakács Imre  
ügyvezető



# VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA Kft. VIZSGÁLÓLABORATÓRIUMA

Akkreditálási okirat száma: 501/0561  
1026. Budapest, Szilágyi E. fasor 43/b.  
Telefon/Fax: (1) 212-4157, (1) 214-8937

MUNKASZÁM:  
**23459**

Megnevezés: **SOMOGYMEGGYES**

Mintavételi pont: **Felszíni**

Minta: **Vízmű 2. sz. kút**

Vízhozam [l/p]: **320**

Talpm. [m]: **74**

Mintavétel dátuma: **98.09.24.**

## VÍZVIZSGÁLATI EREDMÉNY

Kation	mg/l	mg eé/l	Thán %	Anion	mg/l	mg eé/l	Thán %
Na <sup>+</sup>	15.0	0.65	6.67	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	< 1.0	0.00	0.00
K <sup>+</sup>	1.0	0.03	0.26	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	0.02	0.00	0.00
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	0.27	0.01	0.15	Cl <sup>-</sup>	14	0.39	4.09
Ca <sup>2+</sup>	97	4.84	49.52	Br <sup>-</sup>			
Mg <sup>2+</sup>	51	4.19	42.91	I <sup>-</sup>			
* Fe	0.79	0.04	0.43	F <sup>-</sup>			
* Mn <sup>2+</sup>	0.14	0.01	0.05	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	12	0.25	2.59
Fe <sup>3+</sup> <sub>oldatban</sub>	0.31			HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	549	9.00	93.31
Fe <sup>3+</sup> <sub>üledékben</sub>				CO <sub>3</sub> <sup>2-</sup>			
Fe <sup>3+</sup> <sub>m</sub>				PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>			
				S <sup>2-</sup>			
össz.	165.20	9.77	100.00	össz.	575.02	9.65	100.00

Anionok- Kationok összesen: 740 mg/l

Szabad szénssav	83	mg/l	pH <sub>mért</sub>	6.8	pH <sub>egyensúlyi</sub>
Kötött CO <sub>2</sub>	198	mg/l	Korróziós index:		
Oldott oxigén		mg/l	m-lúgosság	9.0	mmol/l
HBO <sub>2</sub>		mg/l	p -lúgosság		mmol/l
H <sub>2</sub> SiO <sub>3</sub>		SiO <sub>2</sub> mg/l	Összes keménység	253	CaO mg/l
Arzén [As]	< 2	µg/l	Karbonát keménység	252	CaO mg/l
Bárium [Ba]	593	µg/l	Nem karb. keménység	1	CaO mg/l
Cink [Zn]	< 3	µg/l	Fajl.el.vez.kép. 20 °C	774	µS/cm
Higany [Hg]	< 0.1	µg/l	KOI <sub>ps</sub>	0.51	O <sub>2</sub> mg/l
Kadmium [Cd]	< 0.2	µg/l	Hőmérséklet	14.7	°C
Króm [Cr]	< 2	µg/l	Hőmérséklet	m-nél	°C
Ólom [Pb]	< 1	µg/l			
Réz [Cu]	< 10	µg/l			

Fizikai tulajdonságok: Színtelen, átlátszó, kevés üledék.

A vízminta vizsgált alkotói közül a "\*" -gal jelöltek az MSZ-450 Ivóvízszabvány előírásai szerint kifogásolhatóak.

Eörsy János  
vizsgálta

Budapest, 98.09.29.



Imre Szakács  
Szakács Imre  
laboratóriumvezető



# VÍZKUTATÓ VÍZKÉMIA Kft. VIZSGÁLÓLABORATÓRIUMA

Akkreditálási okirat száma: 501/0561  
1026. Budapest, Szilágyi E. fasor 43/b.  
Telefon/Fax: (1) 212-4157, (1) 214-8937

MUNKASZÁM:  
**23459**

Megnevezés: **SOMOGYMEGGYES** Mintavétel módja: **főáramkörű**  
Minta: **Vízvíz 2. sz. kút**  
Mintavevő: **Kasza Zoltán**  
Talpmélység[m]: **74** Mintav. időpontja: **98.09.24.**

## GÁZVIZSGÁLATI EREDMÉNY

### SZEPARÁLT GÁZ ÖSSZETÉTELE:

Gázalkotók	térfogat %	
	minta	levegőmentes
OXIGÉN	2.30	0.00
NITROGÉN	94.16	96.02
METÁN	0.00	0.00
SZÉN-DIOXID	3.55	3.98
ÖSSZESEN	100.00	100.00

GVVsz [l/m<sup>3</sup>]: 0.10 MVVsz [l/m<sup>3</sup>]: 0.00

### VÍZBEN OLDOTT GÁZ ÖSSZETÉTELE:

Gázalkotók	térfogat %		
	minta	CO <sub>2</sub> mentes	levegőmentes
OXIGÉN	3.25	10.58	0.00
NITROGÉN	27.52	89.42	23.28
METÁN	0.00	0.00	0.00
SZÉN-DIOXID	69.23	0.00	76.72
ÖSSZESEN	100.00	100.00	100.00

GVVo [l/m<sup>3</sup>]: 65.14 MVVo [l/m<sup>3</sup>]: 0.00

Fajlagos összes gáztartalom(GVV): 65.25 l/m<sup>3</sup>

Fajlagos összes metántartalom(MVV): 0.00 l/m<sup>3</sup>

### Értékelés:

A 12/1997. (VIII.29.) KHVM rendelet értelmében az összes metántartalom szerint a vizsgált minta az A. (gázmentes) fokozatba tartozik.

*Barabás József*  
vizsgálta

Budapest, 98.09.30.



*Imre*  
Szakács Imre  
laboratóriumvezető

[l/m<sup>3</sup>] 20 °C hőmérsékleten, 1013 mbar nyomáson a 12/1997. (VIII.29.) KHVM rendelet szerint.

### Megjegyzés:

A kivitelező közlése alapján, - az üzemi vízszint, tartós termeltetés következtében, 3-6 métert süllyedni fog. (A kútvizsgálati mérések után a KM PVC-140 -es csövet 0,0-46,0 m között visszahúzták.)

A felsőrész - kiképzés a --- hőszigetelt kútház --- szabvány szerint készült.

### IV. A hidrogeológiai napló tartozéka

1. Helyszínrajz a kút körzetének 4 km <sup>2</sup> területéről 1:25000 méretarányban	1 db.
2. Részletes helyszínrajz a kút körzetéről 1: 2000 méretarányban	1 db.
3. Vízhozam diagram	1 db.
4. Áramlásmérés	1 db.
5. Visszatöltődés mérési eredmény	1 db.
6. Gáz - víz viszony vizsgálat	1 db.
7. Vízvizsgálat eredmény	1 db.
8. Mélységi vízvizsgálati eredmény	- db.
9. A kút végleges földtani és műszaki szelvénye	1 db.
10. Geofizikai mérések diagramjai	2,0 m -től 73,0 m -ig 1 db.
	m -től m -ig - db.
11. Egyéb mérési adatok: Geodéziai adatlap	1 db.
	- db.

Munka kezdete: 1998 év szeptember hó 11 nap

Munka befejezése: 1998 év szeptember hó 25 nap

Vezető főmérnök : Punok Csaba

Kiállítás kelte: Budapest, 1998 év november hó 26 nap

Top-Thermál Kft.  
kivitelező vállalat

Sándorfalva  
telephelye

Tóth Zoltán  
műszaki vezető

VIZGAZDÁLKODÁSI TUDOMÁNYOS  
KUTATÓ RT.  
(VITUKI)  
Kútdokumentáció

Soóky Barna  
vízföldtani adatokat összeállította

*Szolomay Mária*  
Szolomay Mária  
hidrogeológus mérnök

*Kozocsay Lajos*  
Kozocsay Lajos  
ellenőrizte  
csoportvezető geológus

# Kutatólétesítmény pontleírása

Kutatólétesítmény	EOV	Ym	Xm	562 975,41	Kutatólétesítmény száma	végleges:
	St.			87 039,22		153 427,41
Tix kő	EOV			84 681,75		megye: <b>SOMOGY</b>
						község: <b>SOMOGYMEGGYES</b>

**Kutatólétesítmény leírása, tájékoztató vázrajza: SOMOGYMEGGYES Vízmű**  
2.sz.kutja

Adriai magasság (m)	megnevezés	Balti magasság (m)
	1. terep	171,655
	2. fix kő	
kutfej	3. cső tető	171,945
	4. akna tető	
	5. kárhely	171,987
	6. kifolyócső	172,169
	7. akna fenék	
	8. beton alap	171,809

mérési jegyzőkönyv: év, hó:  
1 9 9 8

nyilvántartási szám:  
november

**PÁLFY LAJOS**  
41. Hiles Bányaműve  
1224 Budapest, VIII. u. 11.  
Tel./Fax: 227-2235  
*1998.11.17.*



# Fúrt kút helyszínrajza

SOMOGYMEGGYES

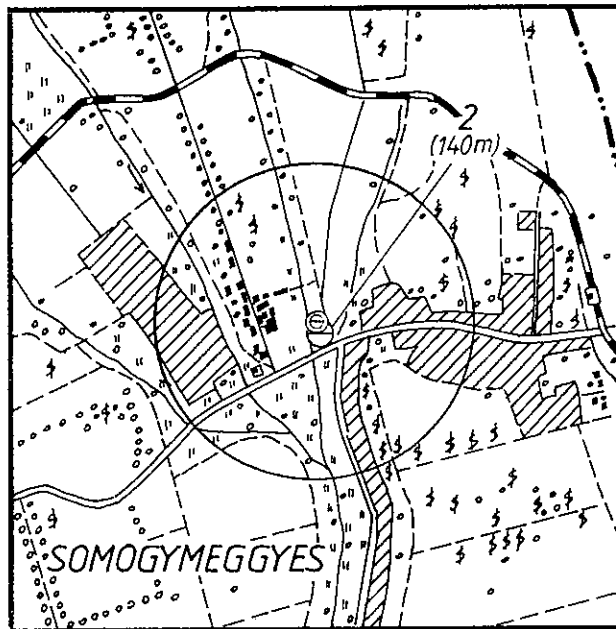
Somogy

Helység ..... Megye .....

Vízmű 2.sz.kút

A fúrt kút helyének leírása .....

É  
↑  
||  
↓  
D



⊖ Régebben létesített fúrt kút helye

⊙ Újonnan létesített fúrt kút helye

Térképlap mérete: ..... 1:25.000

..... 171,655 ..... m. B. f.

Fúrás éve: 1998

Nyilvántartási száma: ..... 635/98 .....

Szolgálati használatra minősítettem: .....

Rajzolta: *Heilgajt*

# Fúrt kút helyszínrajza

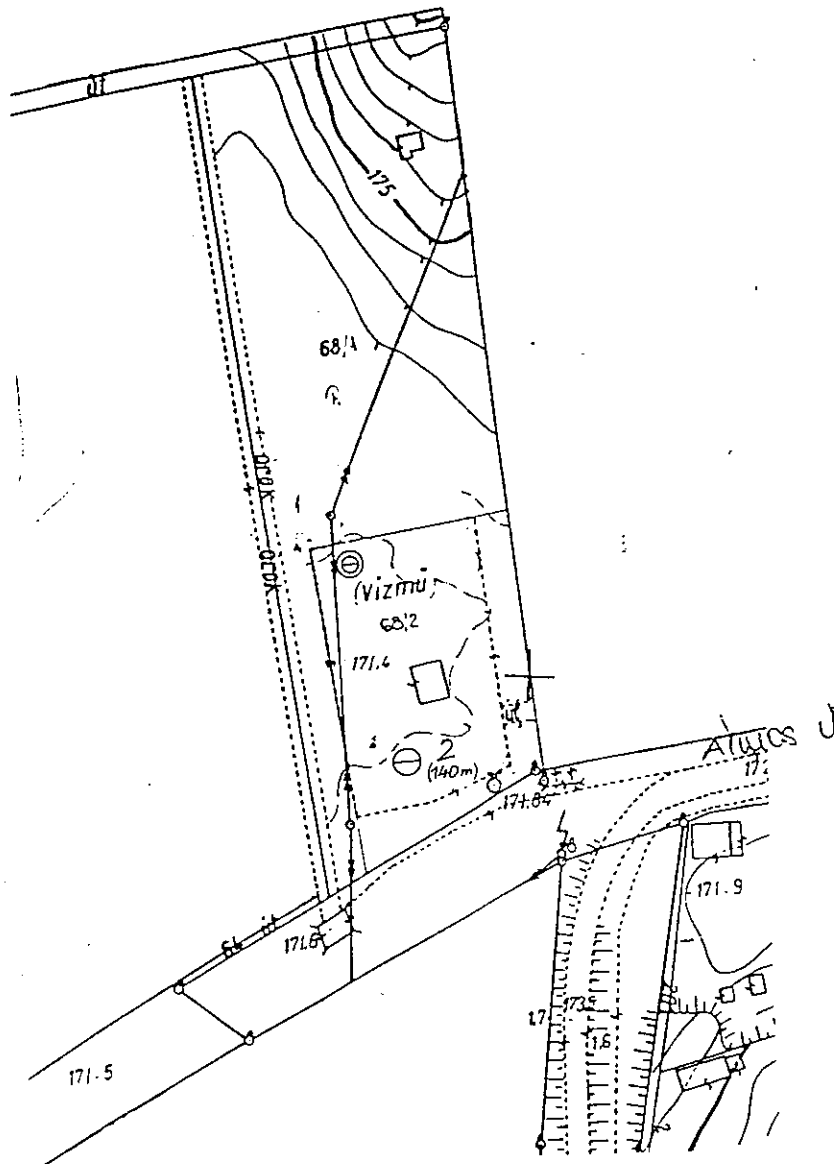
SOMOGYMEGGYES

Somogy

Helység ..... Megye .....

Vízmű 2.sz.kút

A fúrt kút helyének leírása .....



⊖ Régebben létesített fúrt kút helye

⊗ Újonnan létesített fúrt kút helye

1:2000

Térképlap mérete: .....

171,655 ..... m. B. t.

Fúrás éve: 1998

Nyilvántartási száma: ..... 635/98

Szolgálati használatra minősítettem: .....

Rajzolta:

# Vízhozamgörbe

SOMOGYMEGGYES

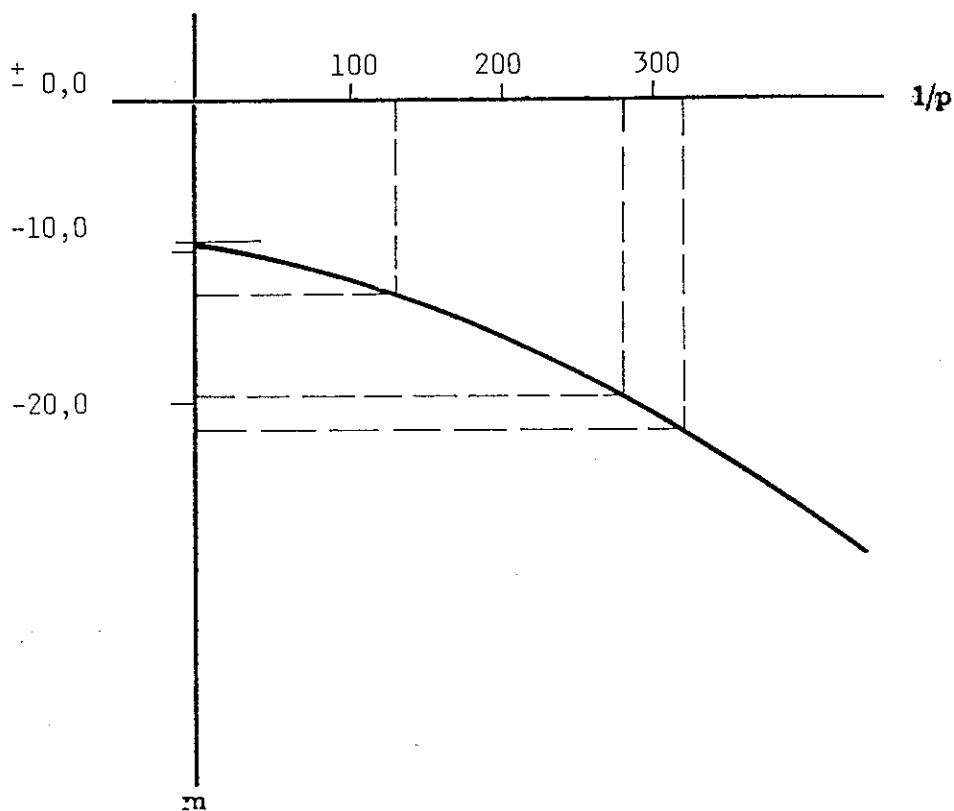
Somogy

Helység ..... Megye .....

Vízmű 2.sz.kút

A fúrt kút helyének leírása .....

.....



Nyugalmi vízszint (+ —) ..... - 9,41 ..... m

Fajlagos vízhozam ..... 30,13 ..... 1/p/m

Vízadó réteg helye 60,0 ..... m-től ..... 70,4 ..... m-ig Anyaga ..... homok .....

..... m-től ..... m-ig Anyaga .....

..... m-től ..... m-ig Anyaga .....

..... m-től ..... m-ig Anyaga .....

..... m-től ..... m-ig Anyaga .....

Fúrás éve ..... 1998 ..... Nyilvántartási száma ..... 635/98 .....

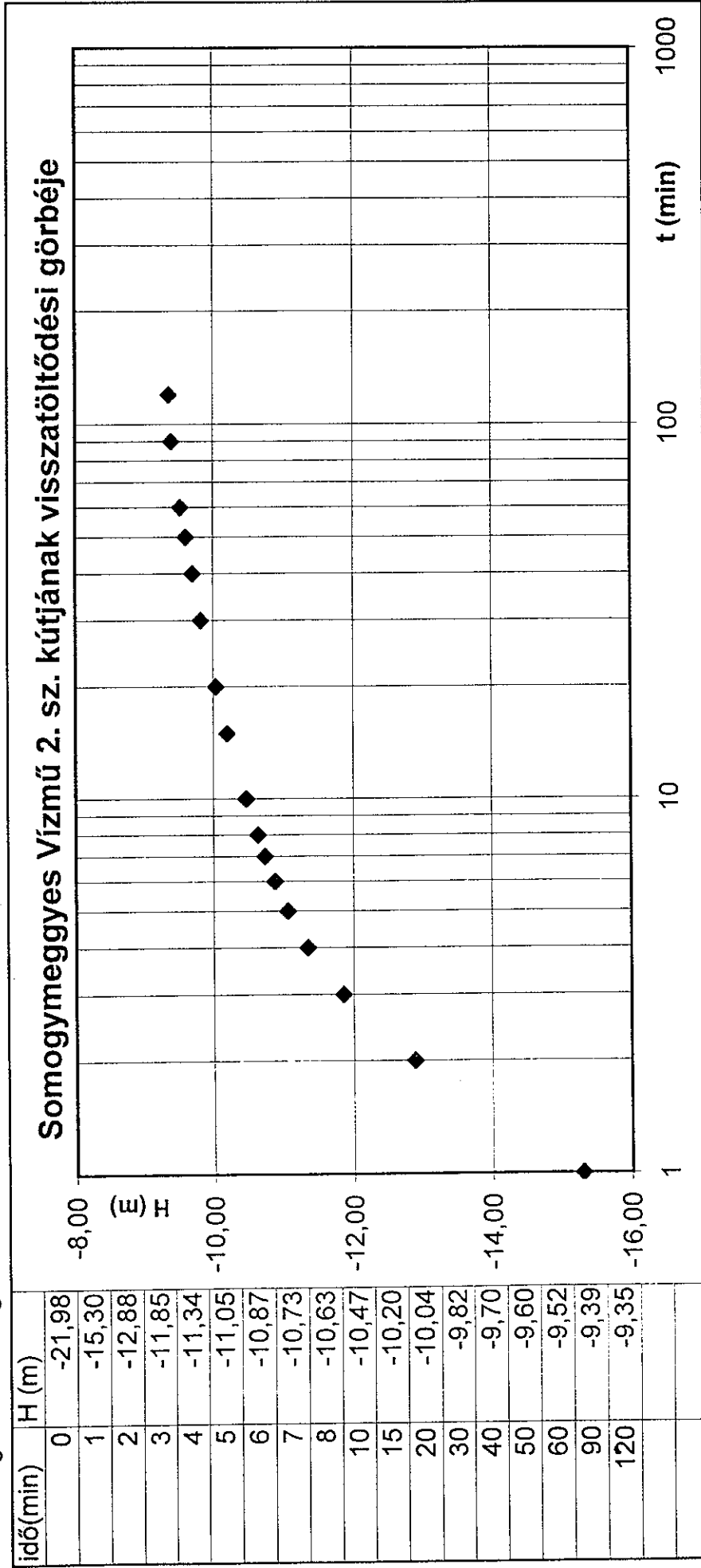
Kút jele: Somogyeggyes Vízmű 2.

Fúrás éve: 1998.

Talpmélység: 74.0 m

Mérés ideje: 1998. IX.24.

Mérést végezte: Geo-Log Kft.



Q= 320 l/min

Hü= -21.98 m

dH= 12.57 m

i = 1.1 m/cikl

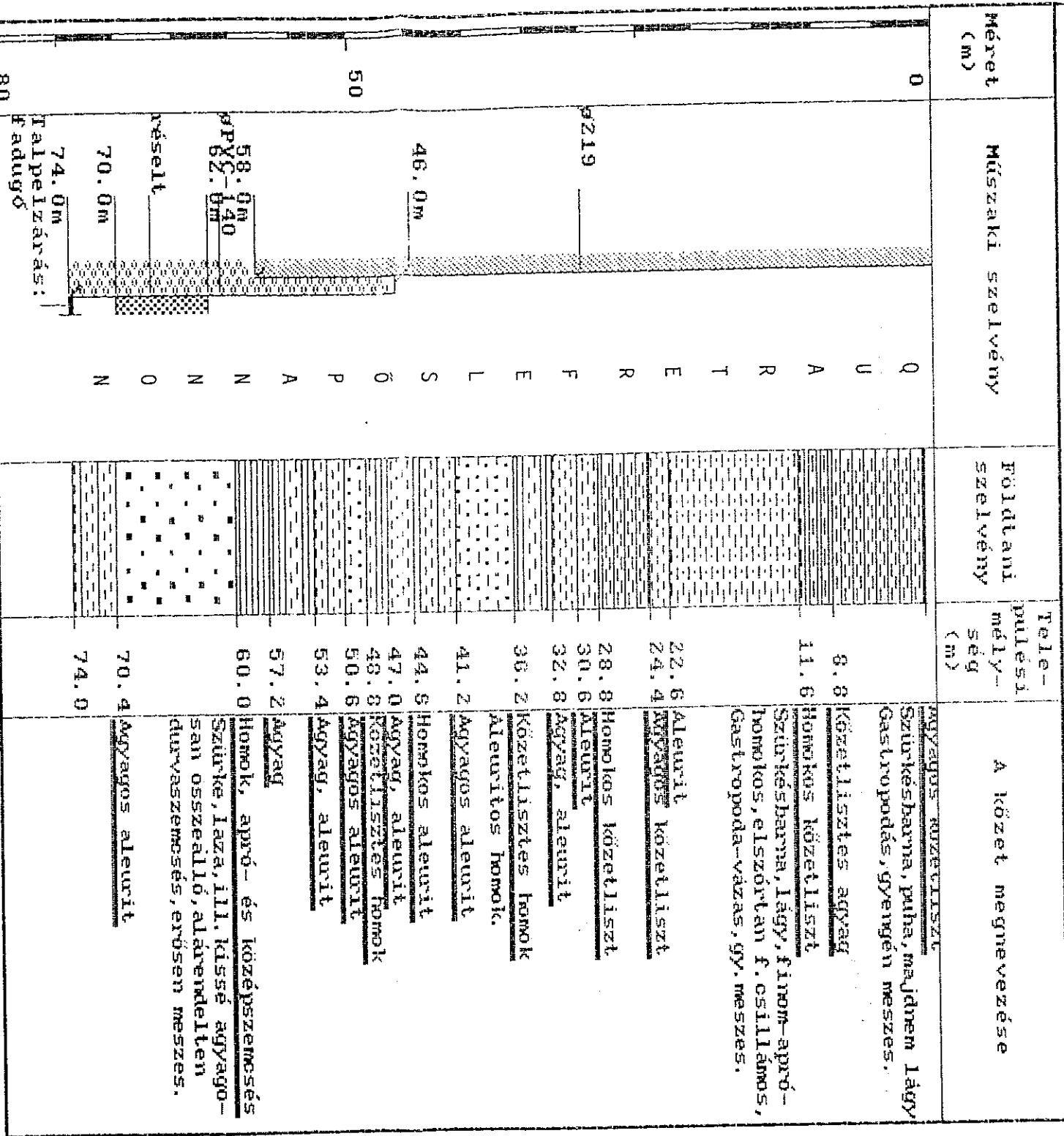
Transzmisszibilitás: 76.7 m<sup>2</sup>/d

Szivárgási tényező: 9.59 m/d

Produktivitási tényező: 0.68

VIZFOLDTANI SZELVÉNY

S O M O G Y M E G G Y E S helység ..... S o m o g y ..... megye  
 utca ..... házszám ..... 068/2. ..... hrsz.  
 Vízmű, Z. sz. kút ..... határéressz  
 Fúrás éve: 1998 Nyilvántartási szám: 635/98



Nyugalmi vízszint: -9.41 m

Magasság	Üzemi vízszint	Állomány	Állomány
-12.73m-es üzemi vízszinten	-19.50m-es üzemi vízszinten		
130 (l/p) vízhozam	260 (l/p) vízhozam		
-21.98m-es üzemi vízszinten	m-es üzemi vízszinten		
320 (l/p) vízhozam	(l/p) vízhozam		
Szivattyúzási óra	búvár: 86	gépi:	kompresszoros: 4
Talphő: 71.6	m-ben 15.3	QC	A víz gázos-e: 0.00
			Hőfok: 14.7 °C
Arzén: 0.02 (mg/l)	Vas: 0.79 (mg/l)	Klorid: 14	(mg/l)
Alkalinitás: 9.0 (mmól/l)	Ammónia: 0.27 (mg/l)	Nitrát: 12	(mg/l)
Nitrít: 0.02 (mg/l)	Oxigénfogyasztás: 0.51 (mg/l)	Szulfát: 12	(mg/l)
Mangán: 0.14 (mg/l)	Kalcium: 97	(mg/l)	Magnézium: 51 (mg/l)
Keményesség (CaO): 253 (mg/l)	Összes szilárd alkotórész:		(mg/l)
Top-Thermál KFT.	Szomolányi Mária	Szomolányi Mária	
Kivitelező vállalat	geológus	adatrogzító	

# Somogy megyes Vízmű 2 sz. kút

## KUTVIZSGALATI MÉRÉSEK

szteri szám: d.: - tári név: smeggy_2\smg2_flw	Környezetvédelmi és Geofizikai Kft. 1142 Bp. Rákospatak u. 79/b Geo Log
tulajdonos: Somogy megyes Vízmű rendelő: AQUAPLUS Kft. vizsgálat célja: kútdiagnosztika célja: víztermelés	A mérést végezte: Kasza Zoltán feldolgozta: Tasnádi Henrikné értelmezte: Rigler György ellenőrizte: Szongoth Gábor

### TADATOK

Létesítés ideje: 1998. Kúttalp: 74.0 m			
CSÖVEZÉS	mélység (m-m)	átmérő (mm)	tipus
	0- 58.0	219/208	acél
	0- 74.0	140/125	PVC
SZÜRÖZÉS	62.0- 70.0	140/125	PVC

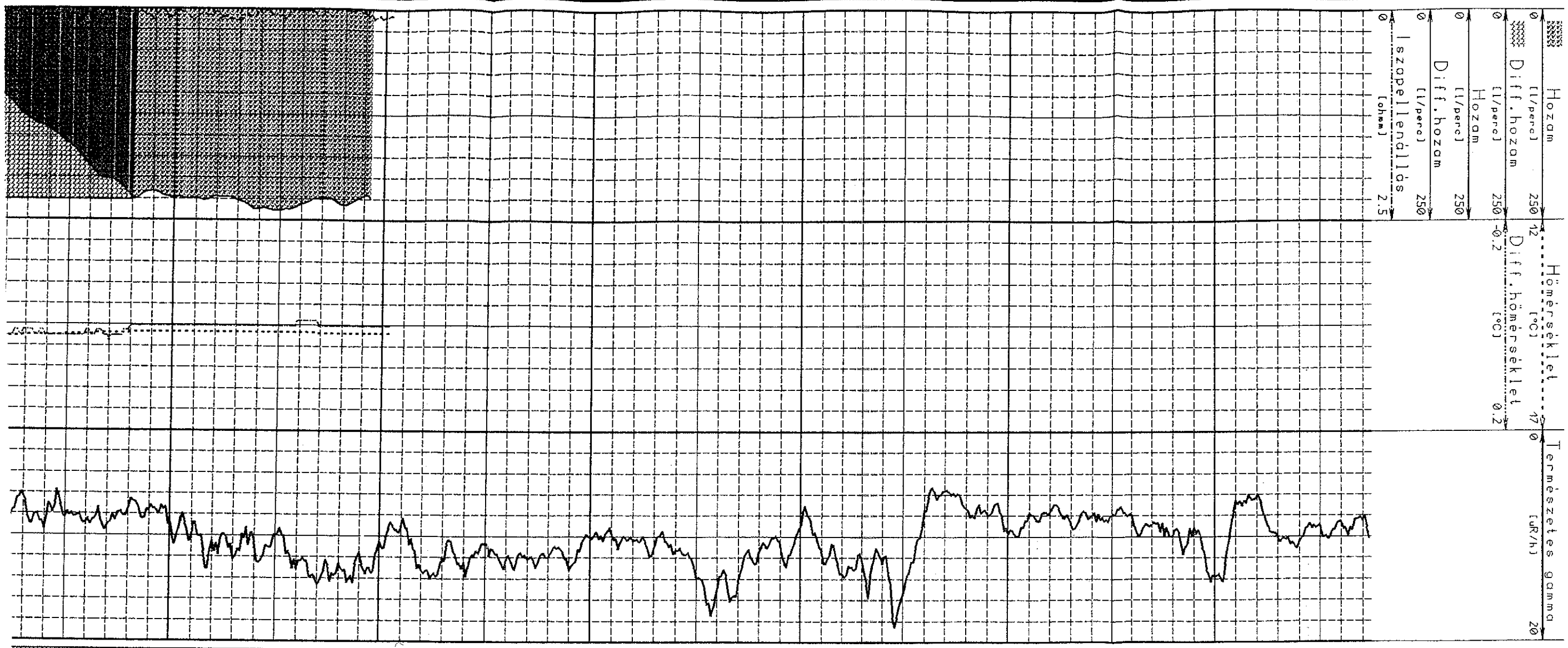
MÉRT ADATOK      Mérési időpont : 1998.09.24.  
 Mélységszámítás kezdete : terepszint  
 Méréssel elért max. mélység : 71.6 m ; Talphőmérséklet: 15.3 °C  
 Nyugalmi vízszint : -9.41 m  
 Üzemi vízszint : -21.98 m      ≈230 l/perc termelésnél  
 Kifolyó víz hőmérséklete : 14.7 °C  
 Búvárszivattyú mélysége : -31.0 m

Elvégzett mérések	Szonda típusa	Szelvénynev terepi felvételen
Áramlás-hőm.+diff.hőm. mérés	KTRMQ-76	FLW, SEB, TL, DIT
Gáz- és vízmintavétel Visszatöltődés mérés		

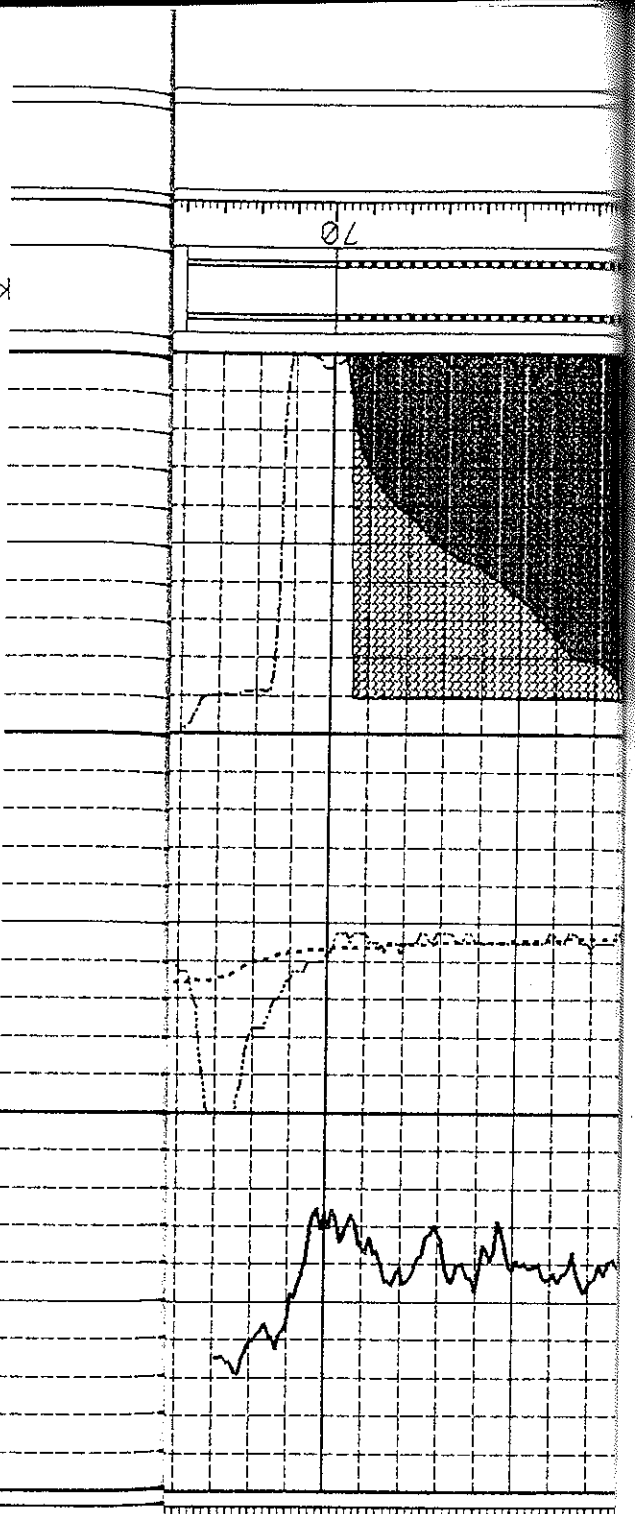
Értékelés: 230 l/perc vízhozamnál a szűrő teljes hosszán van vízbeáramlás.  
 A kút termelésének kb. 40 %-át a 69.0 - 70.0 m közti szűrő szakasz adja.

SCALE 1 : 200

Kütszerkezet



0 10 20 30 40 50 60



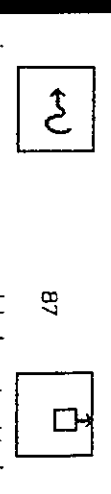
SCALE 1 : 200

Külszervekzet

Material / Layer	Thickness [mm]	Thermal Resistance [UR/h]	Temperature [°C]
Hozam	250	12	47
Diff. hozam	250	0.2	47
Hozam	250	0.2	0
Diff. hozam	250	0.2	0
Diff. hozam	250	0.2	0
szapellendős	2.5	0.2	0
szigetelés	2.5	0.2	0
Természetes gamma		20	0



im\_b.ced\_1\_PVC\_11 PVC\_bélleced\_11 ezüst



znluo búvórezivattgü



# Somogy Megye, Vízmű 2 sz. kút

## KOMPLEX MÉLYFURÁSGEOFIZIKAI MÉRÉSEK

Mérés terület: Somogy Megye Irányító: - Üzleti kód: - Kétfoldos név: smeggy_2	Környezetvédelmi és Geofizikai Kft Geo Log 1142 Bp. Rákospatak u. 79/b
Rendelő: AQUAPLUS Kft. Kivitelező: AQUAPLUS Kft. Furás célja: vizkutatás Működési módja: teljes szelvény	A mérést végezte: Kasza Zoltán Feldolgozta: Tasnádi Henrikné Értelmezte: Szongoth Gábor Ellenőrizte: Rigler György

Mérési időpont: 1998.09.12.

Talpmélység (m) :	73.0
Fúrt átmérő (mm):	216
BÉLÉSCSŐ	
sarumélység (m):	58.0
külső/belső átm.(mm):	-
ISZAP	
szint (m):	1.0
típus :	víz
sűrűség (g/cm <sup>3</sup> ):	1.0
ellenállás (Ωm; °C) :	5.41; 15.0

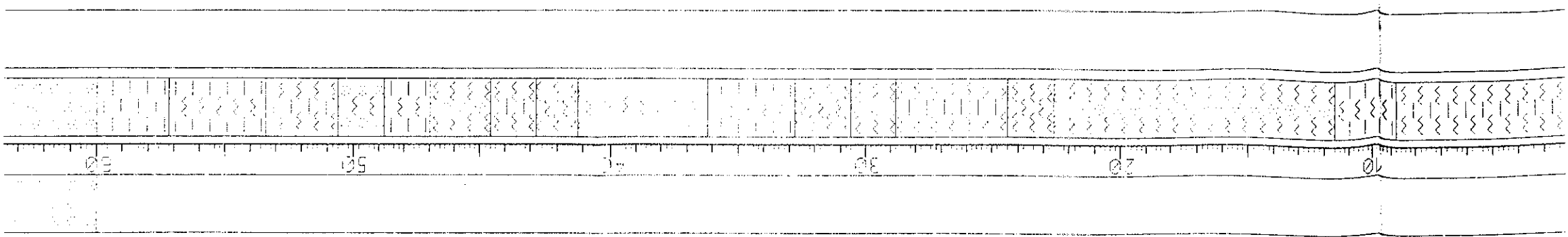
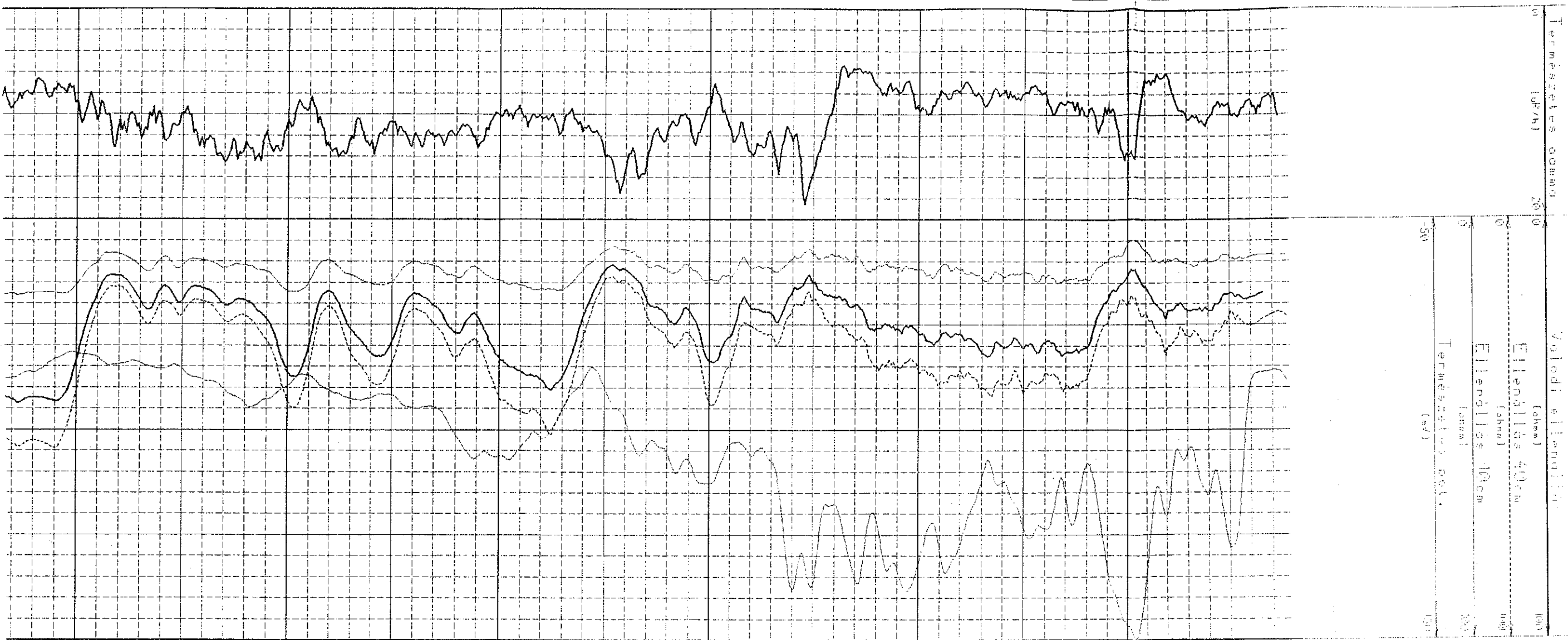
Mélység számítás kezdete : terepszint  
 Méréssel elért max. mélység (m) : 73.0 m

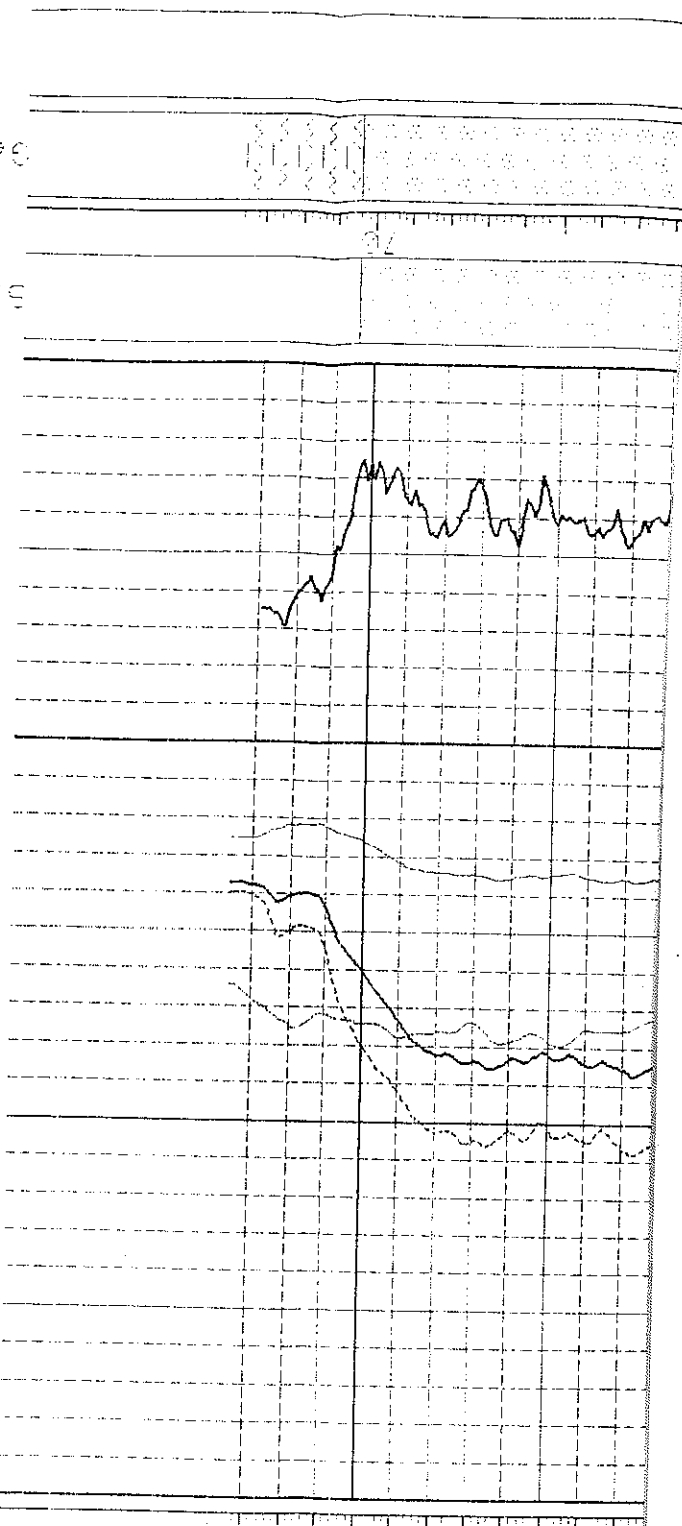
Elvégzett mérések	Szonda típusa	Szelvény név terepi felvételen	Szonda-hossz (cm)	Sugárforrás (Gbq)	Vont. seb. m/min
Átlagos ellenállás.potenciál	KEL	E10.L40	10,40	-	12
Természetes potenciál	KEL	SP	-	-	12
Természetes gamma	KRGNN-8464	GR	-	-	6

Értékelés: Szűrőzésre alkalmas rétegek: 60.0 - 70.4 m-ig

SCALE 1 : 200

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

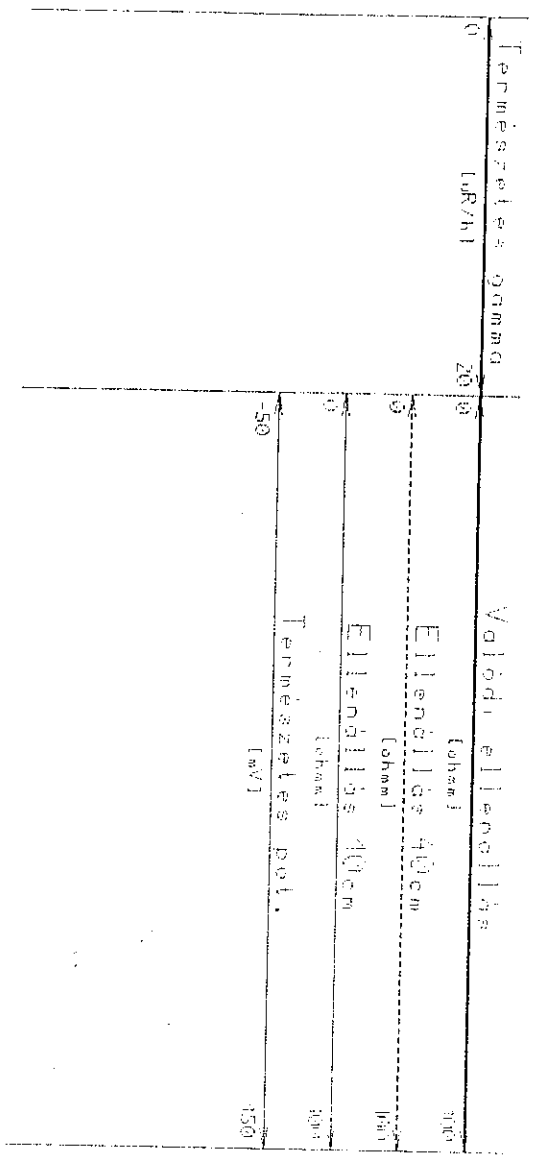




SCALE 1 : 200

Geofizikai mérés

Uzduomenėms atlikti reikiama



- 1 Térmezseles gamma
- 3 Térmezseles gamma
- 43 Térmezseles gamma
- 30 Térmezseles gamma
- 31 Térmezseles gamma
- 33 Térmezseles gamma



BARANYA MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
KATASZTRÓFAVÉDELMI HATÓSÁGI OSZTÁLY

**Tárgy:** Somogyeggyes község közüzemi  
vízellátásának vízjogi üzemeltetési  
engedélyének kijavítása  
**Vízikönyvi szám: S. XXIX/21.**  
**Ügyintéző:** Jung Péter  
**Telefon:** 72/526-549, 526-515, 526-516  
**e-mail:** [baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu](mailto:baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu)  
**Hivatali kapu:** DDVH, KRID: 421122738

## HATÁROZAT

### I.

A Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) által a **Dunántúli Regionális Vízmű Zrt.** (8600 Siófok, Tanácsház u. 7, a továbbiakban: Üzemeltető) részére az 35200/2020-1/2020.ált. iktatószámom kiadott vízjogi üzemeltetési engedélyt egyéb rendelkezéseinek változatlanul hagyása mellett – elírás miatt - kijavítom:

### II.

Az engedély az 4.1. pontja törölve helyébe a következő lép:

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

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Lekötött éves vízmennyiség: | 21 900 m <sup>3</sup> /év |
| Vízkészlet jellege:         | rétegvíz, II osztály      |
| Vízhasználat jellege:       | közcélú                   |
| Vízhasználat időszaka:      | folyamatos                |

### III.

**A kijavítás a határozat egyéb rendelkezéseit nem érinti.**

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.

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** (VIZEK rendszeren keresztül ([vizek.gov.hu](http://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 fellebbezési eljárás illetéke 5000,- Ft. Az eljárási illetéket a Magyar Államkincstár által vezetett **10032000-01012107-00000000 számú Eljárási illetékbevételei számlára** átutalási megbízással vagy postai úton készpénz-átutalási megbízással (csekk) 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. Az elektronikus ügyintézésre nem kötelezett ügyfél papír alapú fellebbezése esetén a fellebbezési illeték illetékbélyegben való lerovással is megfizethető.

## INDOKOLÁS

Az Igazgatóság 35200/2020-1/2020.ált. iktató- és S. XXIX/21. vízikönyvi számon. vízjogi üzemeltetési engedélyét adott a Somogy megyes vízellátására és kijelölte az igénybe vett vízbázis védőövezeteit.

Az Üzemeltető 2020. augusztus 26-án érkezett beadványában jelezte az Igazgatóság részére, hogy a lekötött éves vízmennyiségét tévesen szerepeltette a határozatban.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 90. § (1) bekezdése alapján, ha a döntésben elírás, illetve számítási hiba van, és az nem hat ki az ügy érdemére, a hatóság a döntést kijavítja.

Az Ákr. 90. § (2) bekezdése szerint a kijavítást a hatóság közli azzal, akivel az eredeti döntést közölte.

Az előzőekre figyelemmel az adminisztratív tévedés folytán keletkezett elírásokat az Igazgatóság a rendelkező részben foglaltak szerint kijavítja.

Az Ákr. 90. § (3) bekezdése alapján a döntés kijavítással érintett része ellen ugyanolyan jogorvoslatnak van helye, mint az eredeti döntés ellen volt.

A fellebbezési eljárás illetéke az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 29. § (2) bekezdésén alapul.

A határozatomban biztosított jogok, kötelezettségek és az ezzel összefüggő adatok vízikönyvi nyilvántartásba történő bejegyzésről a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 22. § (2a) bekezdése alapján rendelkeztem.

Tájékoztatom, hogy jelen határozat véglegessé válását követően a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 7/2000. (V.18.) KöM rendelet 1. § (1) bekezdését követve intézkedem a hatósági határozat hatósági nyilvántartásba való bejegyzése iránt.

Területi vízügyi hatósági hatáskörömet a Vgt. 28. §-a és a R. 1. § (1) bekezdése, illetékességemet a 223/2014. (IX.4.) Korm. rend. 10. § (2) bekezdése és 2. mellékletének 5. pontja állapítja meg.

Jelen határozat hatósági nyilvántartásba vételéről – annak véglegessé válását követően – intézkedem.

Jelen döntés – fellebbezés hiányában, külön értesítés nélkül – a fellebbezési határidő leteltét követő napon véglegessé válik.

Pécs, elektronikus bélyegző szerint

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

**Fischer András tű. alezredes  
hatósági szolgálatvezető**

Készült: hiteles elektronikus iratként (829-3/2020)  
Mell.: -  
Egy példány: 2 lap / 3 old.  
Kapja: 1. sz. pld. Dunántúli Regionális Vízmű Zrt – *hivatali kapu*  
2. sz. pld. : Somogy megyes Község Önkormányzata – *hivatali kapu*  
3. sz. pld. : SMKH Siófoki Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály – *hivatali kapu*  
4. sz. pld. : SMKH Népegészségügyi Főosztály – *hivatali kapu*  
5. sz. pld. : Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság- *nova szeűsz*  
6. sz. pld. : Vízikönyvvezető – *helyben*  
7. sz. pld. : VKJ-nyilvántartás – *helyben*

---

Cím: 7634 Pécs, Szentlőrinci út 4/1. 7602 Pécs Pf.: 300  
Telefon: +36(72) 526-549, 526-515, 526-516  
E-mail: [baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu](mailto:baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu)  
Hivatali kapu: DDVH, KRID: 421122738



BARANYA MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
KATASZTRÓFAVÉDELMI HATÓSÁGI OSZTÁLY

**Tárgy:** Somogy megyes község közüzemi  
vízellátásának vízjogi üzemeltetési engedélye  
és az igénybevett vízbázisok védőövezeteinek  
kijelölése

**Vízikönyvi szám:** S. XXIX/21.

**VOR szám:** AKW958

**Ügyintéző:** Jung Péter

**Telefon:** 72/526-549, 526-515, 526-516

**e-mail:** baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu

## H A T Á R O Z A T

1. A **Dunántúli Regionális Vízmű Zrt.** (8600 Siófok, Tanácsház u. 7., a továbbiakban: Üzemeltető) mint üzemeltető részére az alábbi feltételek mellett

### vízjogi üzemeltetési engedélyt

adok, valamint kijelölöm az Aquifer Kft. (1041 Budapest, Károlyi István u. 21-23. A/1/8., a továbbiakban: Tervező) által 2019. novemberében összeállított dokumentáció alapján az Somogy megyes B-2 és B-3 kataszteri számú kutak

### belső, külső védőidomát, hidrogeológiai védőidom „A” és „B” zónáját

az 1. számú mellékletben megnevezett ingatlanokra vonatkozóan. Az engedély kiadásával egyidejűleg

### visszavonom

a 35200/621-2/2015.ált. számú határozattal módosított 238-14/2010-195. iktató-és S. XXIX/21. vízikönyvi számú vízjogi üzemeltetési engedélyt.

#### 1.1 Általános adatok

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| A víziművek helye:                 | Somogy megye, Somogy megyes község közigazgatási területe     |
| A víziművek üzemeltetésének célja: | Somogy megyes település közüzemi ivóvíz ellátása              |
| Vízellátás módja:                  | házibekötéssel  |
| Feltárt vízkészlet:                | 494 m <sup>3</sup> /nap II. osztályú rétegvíz                 |
| Vízellátó mű mértékadó kapacitása: | 176 m <sup>3</sup> /nap a B-3 számú kút 22 órás üzeme alapján |

## 2. A vízellátási létesítmények az alábbi főbb műszaki jellemzők szerint üzemeltethetők:

### 2.1. Vízbeszerzés létesítményei:

#### 2.1.1. 2. számú fúrt kút:

|  |   |
|--|---|
| -kataszteri száma:                             | B-3   |
| -létesítés éve:                                | 1998.   |
| -helyrajzi száma:                              | 68/2 hrsz.  |
| -mélysége:                                     | 74,0 m  |
| -helyének EOVS koordinátái:                    | x = 153 427,41 m<br>y = 562 975,41 m  |
| -terepszint:                                   | z = 171,66 mBf  |
| -csövezés adatai:                              | 0,0 – 58,0 m Ø 219/203 mm acél<br>46,0 – 74,0 m Ø 140/125 mm KM-PVC                           |
| - szűrőzés:                                    | 62,0 – 70,0 m között  |
| -nyugalmi vízszint:                            | -9,41 m   |
| -üzemben kitermelhető legnagyobb vízmennyiség: | 211 l/p, -18,0 m-es leszívási szinten   |
| -kútszivattyú:                                 | Grundfos SP 16-8<br>Q = 8,0 m <sup>3</sup> /h H = 62,0 m                                      |
| -kútakna, kútfej kialakítás:                   | terepszint felett, kiemelt vb. lapon, hőszigetelt kútház, szabvány szerinti szerelvényezéssel |
| - gáztartalom:                                 | CH <sub>4</sub> = 0,65 l/m <sup>3</sup> (2018) „A” fokozat                                    |
| -kút védőterülete:                             | 44,0 x 71,5 m   |

### 2.2. Monitoring létesítményei:

#### 2.2.1. 1. számú fúrt kút:

|                              |   |
|------------------------------|---|
| -kataszteri száma:           | B-2   |
| -létesítés éve:              | 1987.   |
| -helyrajzi száma:            | 68/2 hrsz.  |
| -mélysége:                   | 101,2 m   |
| -helyének EOVS koordinátái:  | x = 153 348,0 m<br>y = 562 985,0 m                                  |
| -csőperem:                   | z = 173,9 mBf   |
| -csövezés adatai:            | 0,0 – 39,3 m Ø 244,5/228 mm acél<br>34,3 – 101,2 m 102/93,5 mm acél |
| - szűrőzés:                  | 63,4 – 71,2 m között  |
| -nyugalmi vízszint:          | -6,8 m  |
| -kútakna, kútfej kialakítás: | vb. kútakna, szabvány szerinti szerelvényezéssel                    |
| -kút védőterülete:           | 44,0 x 71,5 m   |

### 2.3. Vízkezelés létesítményei:

#### 2.3.1. Vas- és mangántalanító berendezés:



- helyének EOV koordinátái: X= 153414 m, Y= 562938 m
- típusa: FERMASICC
- teljesítmény: 9,0 m<sup>3</sup>/h
- vasizap ülepítő medence: 1 db
- anyaga: monolit vasbeton
- hasznos térfogata: 7 m<sup>3</sup>
- ülepített öblítővizek befogója: Andocsi vízfolyás mellékága

#### 2.3.2. Fertőtlenítés:

- vegyszeradagoló típusa: ProMinent GALA
- adagolt vegyszer: NaOCl
- koncentráció: 90 g/m<sup>3</sup>
- kapacitása: 1,1 l/h

#### 2.4. Tároló- és nyomásfokozó berendezések:

##### 2.4.1. Magaslati tároló medence:

- anyaga: vasbeton
- térfogat: V<sub>h</sub> = 50 m<sup>3</sup>
- túlfolyószint: 174,9 m.B.f.
- túlfolyó vizek befogója: 35,6 fm NA 200 KG-PVC csövön át az Andocsi vízfolyás mellékága

##### 2.4.2. Nyomásfokozó szivattyúk:

1+1 db  
 PLEUGER NB 440-15  
 Q = 8,0 m<sup>3</sup>/h H = 75,0 m

#### 2.5. Vízelosztó hálózat:

| Névleges átmérő | Anyag  | Hossz (fm) |
|-----------------|--------|------------|
| 100             | KM PVC | 1.123,0    |
| 150             | KM PVC | 5.232,0    |
| Összesen:       |        | 6.355,0    |

### 3. Védelem alá helyezett vízbázis adatai:

#### 3.1. Védelem alá helyezett vízkészlet adatai:

- a) a vízkészlet jellege: II. osztályú rétegvíz,
- b) vízadó réteg megnevezése: felső pannon korú, változó vastagságú homokrétegek,
- c) a vízbázis védettsége: az 50 éves elérési idővel számolt hidrogeológiai védőidomnak nincs felszíni metszete, a kutak védett felszín alatti vízkivételi műnek minősülnek
- d) védelem alá helyezett víztermelés:

**Somogyeggyes 2. (B-3) kút: 60,0 m<sup>3</sup>/nap**

**A belső külső védőidomok és a hidrogeológiai védőidom „A” zónák térbeli kiterjedését, a védőidomok felszíni vetületének sarokponti koordinátáit az engedély alapját képező tervdokumentáció tartalmazza.**

3.2. Somogymegyes 2. (B-3) számú vízmű kutak közös hidrogeológiai védőidom „B” zónája:

vertikális kiterjedése:  $Z_{\min} = 102$  mBf (felszíntől: ~70 m)  
 $Z_{\max} = 130$  mBf (felszíntől: ~41 m)

felszíni vetületének sarokponti koordinátái:

| Sorszám | EOVY    | EOVX    | Sorszám | EOVY    | EOVX    |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| B_1     | 562 933 | 153 864 | B_7     | 562 592 | 152 757 |
| B_2     | 563 167 | 153 731 | B_8     | 562 359 | 152 883 |
| B_3     | 563 351 | 153 493 | B_9     | 562 217 | 153 100 |
| B_4     | 563 323 | 153 190 | B_10    | 562 236 | 153 443 |
| B_5     | 563 176 | 152 930 | B_11    | 562 399 | 153 703 |
| B_6     | 562 885 | 152 765 | B_12    | 562 677 | 153 854 |

**4. Vízgazdálkodási vízvédelmi rendelkezések, előírások:**

4.1. Fizetési kötelezettséget, mentességet vagy részleges mentességet meghatározó általános adatok

Lekötött éves vízmennyiség: 21 9000 m<sup>3</sup>/év  
Vízkihasználás jellege: rétegvíz, II osztály  
Vízhasználat jellege: közcélú  
Vízhasználat időszaka: folyamatos

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

4.2.1. Üzemeltető 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.

4.2.2. Az Üzemeltető köteles jelen határozat 4.1. 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 Üzemeltető 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.

4.2.3. A vízkészletjárulékkal kapcsolatos aktuális információk a [www.vkj.hu](http://www.vkj.hu) honlapon érhetők el.

4.3. A vasiszap ülepítő medencéből elfolyó ülepített öblítővizek szennyezőanyag tartalma nem haladhatja meg a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és

alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 2. sz. melléklet 3. „Időszakos vízfolyás befogadó” területi kategóriára előírt alábbi kibocsátási határértéket.

| Szennyező anyag megnevezése | Határérték (mg/l) | Határérték jellege |
|-----------------------------|-------------------|--------------------|
| Összes vas                  | 10                | területi           |
| Összes mangán               | 2                 | területi           |
| Összes lebegőanyag          | 50                | területi           |

- 4.4. A kibocsátás ellenőrzésének üzemeltetői és hatósági mintavételi helye a felszíni befogadóba vezetés (EOOV X = 153 414 m, Y = 562 938 m).

## 5. A szakhatóságok állásfoglalásai:

- 5.1. Somogy Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályának SO/NEF/305-2/2020. számú szakhatósági állásfoglalása:

„A BM Katasztrófavédelmi Igazgatóság által Somogy Megyei közüzemi vízellátása kapcsán igénybevetett vízbázis védőövezeteinek kijelölése tárgyában benyújtott dokumentáció elfogadásához

### **közegészségügyi szempontból hozzájárulok.**

Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló fellebbezésnek nincs helye. A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”

- 5.2. A Somogy Megyei Kormányhivatal Siófoki Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály SO-07/NEO/1526-3/2020. számú szakhatósági állásfoglalása:

„A Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. (8600 Siófok, Tanácsház u. 7.) kérelmére Somogy Megyei közüzemi vízellátásának vízjogi üzemeltetési engedély módosítása tárgyában

### **közegészségügyi szakhatósági hozzájárulást adok.**

A szakhatósági eljárás során felmerült eljárási költség összege 23 900 Ft.

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

## 6. Egyéb előírások, kikötések, feltételek:

A víziművek üzemeltetésére vonatkozó előírások:

- 6.1. A tulajdonosok vagy az üzemeltető személyében bekövetkezett változást Üzemeltető köteles 30 napon belül bejelenteni a Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak (a továbbiakban: Igazgatóság). Ennek elmulasztása esetén az engedély gyakorlásával összefüggő kötelezettségek az Üzemeltetőt terhelik.
- 6.2. Az engedélyezett víziműveket állandóan jókarban kell tartani, és az engedélynek megfelelően üzemeltetni.
- 6.3. Az Üzemeltető köteles folyamatosan gondoskodni arról, hogy az üzemeltetés megfeleljen a közcélú ivóvízművek, valamint a közcélú szennyvízelvezető és -tisztító művek üzemeltetése során teljesítendő vízügyi és vízvédelmi szakmai követelményekről, vizsgálatok köréről, valamint adatszolgáltatás tartalmáról szóló 16/2016. (V. 12.) BM rendeletben (a továbbiakban: BMr.) meghatározott követelményeknek.
- 6.4. A BMr. 7.§ (2) a) pontja szerinti 6 évenkénti alapállapot vizsgálatot a 2. számú (B-3) kúton kell elvégezni.

- 6.5.** Az üzemeltetést a jóváhagyott üzemeltetési szabályzat alapján megfelelő képzéssel rendelkező személynek kell végezni.
- 6.6.** Az engedélyezett vízmű és vízhasználat ellenőrzésének feltételeit az Igazgatóság, valamint a közegészségügyi hatóság részére biztosítani kell. Az ellenőrzés során az Üzemeltető minden olyan iratot, okiratot rendelkezésre köteles bocsátani, melyekkel a BMr. értelmében rendelkeznie kell, így különösen:
- üzemeltetési engedély,
  - üzemeltetési szabályzat,
  - kezelési, karbantartási utasítások, gépkönyvek,
  - ügyletre, tartálykocsis ellátásra, laborhátterre vonatkozó megállapodások,
  - üzemnapló,
  - vízkorlátozási terv,
  - vízminőség vizsgálati adatok stb.
- 6.7.** Az elosztó hálózatból származó emberi fogyasztás céljára vételezett víz minőségét a fogyasztási helyen ellenőrizni kell az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet 5. §-ában előírtaknak megfelelő, az illetékes közegészségügyi hatóság által jóváhagyott vizsgálati program szerint.
- 6.8.** Az Üzemeltető köteles a kútból termelt víznek a gáztartalom vizsgálatát a termelt és szolgáltatott vizek gázmentesítéséről szóló 12/1997. (VIII. 29.) KHVM rendelet 4. § (1) a) pont 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 gázveszélyességi fokozata megváltozik, azt haladéktalanul be kell jelenteni az Igazgatóságnak.
- 6.9.** A kitermelt vízmennyiséget hiteles, folyamatosan mérő vízmennyiség-mérővel kell 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.
- 6.10.** Az Üzemeltető köteles a kutak, továbbá a víz kezelését, tárolását szolgáló létesítmények védőterületét, valamint az ivóvízvezetékek védősávját a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendeletnek (a továbbiakban: 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet.) megfelelően biztosítani.
- 6.11.** A figyelőkútban havonta vízszint mérést kell végezni.
- 6.12.** A Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság (a továbbiakban: DDVIZIG) KÖZP-04117-0002/2019. számú vagyonkezelői hozzájárulásában foglaltakat be kell tartani.
- 6.13.** Az Üzemeltető köteles tudomásul venni, hogy a feltárt vízkészlet feletti rendelkezési joga csak az engedélyezett vízkivétel mértékéig terjed.

A védőövezetek kialakítására, fenntartására vonatkozó előírások:

- 6.14.** Az egyes védőterületeken, védőidomokban csak olyan tevékenység végezhető, amely a kitermelésre kerülő víz minőségét, mennyiségét, valamint a vízkitermelési folyamatot nem veszélyezteti.
- 6.15.** Az egyes védőövezetek használatára vonatkozó egyéb, jelen határozatban meg nem nevezett létesítmények és tevékenységek telepítésére, használatára és működésére vonatkozó korlátozásokat 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 5. számú melléklete tartalmazza.
- 6.16.** Külső védőidom felszíni vetületének határain belül kutató fúrás vagy új kút csak akkor létesíthető, ha a meglévő vízkitermelés zavarása nélkül (más vízadó réteg felhasználásával) további vízkivételt, a vízmű tönkrement kútjának pótlását vagy a vízkészlet mennyiségének, minőségének ellenőrzését szolgálja.

- 6.17. A külső védőidomot harántoló fúrások mélyítése környezeti hatásvizsgálat, vagy annak megfelelő tartalmú egyedi vizsgálat eredményétől függően történhet.
- 6.18. A hidrogeológiai védőidomon belül nem végezhető olyan tevékenység, melynek következtében: növekszik a környezet sérülékenysége és csökken a természetes védettsége, 6 hónapon belül le nem bomló, illetve olyan lebomló anyag juthat a védeni kívánt vízkészletbe, amely annak minőségét, felhasználhatóságát károsítja, olyan mértékben megváltoznak (megváltozhatnak) a hidraulikai viszonyok, hogy az ivóvízellátásra hátrányos.
- 6.19. A hidrogeológiai védőidomon belül fúrás vagy új kút a fedő- vagy vízvezető rétegeket érintő egyéb tevékenység, szennyvízcsatorna átvezetése csak környezeti hatásvizsgálat, vagy annak megfelelő tartalmú egyedi vizsgálat eredményétől függően megengedhető.
- 6.20. Az Üzemeltető köteles a védőövezetek fenntartásáról gondoskodni, ennek módját az üzemeltetési szabályzatban meghatározni, szükség esetén az arra hatáskörrel rendelkező közigazgatási szerveknél intézkedést kezdeményezni.
- 6.21. A jelen határozattal kijelölésre kerülő védőövezeteket a települések rendezési tervébe át kell vezetni.  
**Felelős: Somogy Megyei Község Önkormányzata**  
**Határidő: 2022. május 31.**
- 6.22. A védelem alá helyezett vízbázis használatáról, az éves ellenőrzésekről, a vízvizsgálati eredményekről, a védőterülettel kapcsolatos intézkedésekről éves értékelő jelentést készíteni és megküldeni az Igazgatóságnak.  
**Határidő: 2021. május 31., majd évente**
- 6.23. Az üzemeltetési tapasztalatok alapján a vízbázis kijelölését megalapozó dokumentációban foglaltak felülvizsgálatát 10 évenként el kell végezni, és szükség esetén javaslatot kell adni a kijelölt védőterület és védőidom módosítására.  
**Határidő: 2030. május 31.**

**7. Engedélyem 2025. május 31-ig hatályos.**

8. A vízállásirányítókat a **III. 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. Jelen vízjogi üzemeltetési engedély nem mentesíti az engedélyest más szükséges hatósági engedélyek beszerzésének kötelezettsége alól.
11. Az igazgatási szolgáltatási díj mértéke 80 000,- Ft mely összeg megfizetésre került.
12. A Somogy Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály szakhatóságot megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 30 700,- Ft., a Somogy Megyei Kormányhivatal Siófoki Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály szakhatóságot megillető igazgatási szolgáltatási díj mértéke 23 900,- Ft mely összegek megfizetésre kerültek.
13. Jelen döntés ellen a közléstől számított 15 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatósághoz, 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-papíron/hivatali kapun/cégekapon) 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 fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja 40 000 Ft, melyet a Magyar Államkincstárnál vezetett **Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 10024003-00283559-00000000** számú előirányzat-felhasználási keretszámlára átutalási megbízással vagy postai úton készpénz-átutalási megbízással (csekk) 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.

### INDOKOLÁS

Az Igazgatóság jogelődje Somogymeggyes település vízellátásának tárgyában 238-14/2010-195. iktató- és S. XXIX/21. vízikönyvi számon vízjogi üzemeltetési engedélyt adott ki melyet 35200/621-2/2015.ált. számú határozattal módosított. A vízjogi üzemeltetési engedély 2020. február 29. napjáig volt hatályos.

Az Üzemeltető 2020. március 2. napján érkezett levelében kérte a vízjogi üzemeltetési engedélynek az igénybevett vízbázis kijelölésével, az 1. számú kút státuszának változásával és az időbeni hatály hosszabbításával történő módosítását.

Tekintettel arra, hogy a vízjogi üzemeltetési engedély kiadásakor fennálló feltételek időközben megváltoztak, az Igazgatóság egységes szerkezetben bocsátja ki a vízjogi üzemeltetési engedélyt.

Az Üzemeltető a kérelméhez mellékelte *a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról* szóló 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet 3 számú melléklete szerint meghatározott engedélyezési tervdokumentációt.

A hatósági eljárás során az alábbi eljárási cselekményeket (tényállás tisztázás és bizonyítási eszközök) végeztem el:

A DDVIZIG a vízművek üzemeltetéséhez hozzájárulását megadta a KÖZP-04117-0002/2019. számú vagyonkezelői hozzájárulásában.

A kérelmet és mellékleteit ellenőriztem és megállapítottam, hogy a nem tartalmazza a vízjogi engedélyezési eljárásért az Igazgatóságot megillető és szakhatósági eljárásokért fizetendő, teljes összegű igazgatási szolgáltatási díj befizetését igazoló banki igazolást, ezért 35200/1161-2/2020.ált. számú végzésemben hiánypótlásra szólítottam fel az Üzemeltetőt, melyeket teljesített.

*Az általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdése kimondja, hogy törvény vagy a szakhatóságok kijelöléséről szóló kormányrendelet közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján az ügyben érdemi döntésre jogosult hatóság számára előírhatja, hogy az ott meghatározott szakkérdésben és határidőben más hatóság (a továbbiakban: szakhatóság) kötelező állásfoglalását kell beszereznie.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. számú melléklet 16. táblázat 5-18. pontjai a vízjogi üzemeltetési engedélyezési eljárásokban, az ott rögzített szakkérdések tekintetében, a bevonás és közreműködés feltételének fennállása esetén a fővárosi és megyei kormányhivatal népegészségügyi hatáskörében eljáró járási (fővárosi kerületi) hivatalát, a népegészségügyi hatáskörében eljáró fővárosi és megyei kormányhivatalát, a megyei kormányhivatal környezetvédelmi hatáskörében eljáró járási hivatalát, a megyei kormányhivatal természetvédelmi hatáskörében eljáró járási hivatalát, a megyei kormányhivatal talajvédelmi igazgatási hatáskörében eljáró járási hivatalát, a megyei kormányhivatal erdészeti hatósági hatáskörében eljáró járási hivatalát, a megyei kormányhivatal halgazdálkodási hatáskörében eljáró járási hivatalát, a hajózási feladatkörében országos illetékességgel eljáró Budapest Főváros Kormányhivatalát, valamint a megyei kormányhivatal bányafelügyeleti hatáskörében eljáró járási hivatalát szakhatóságként jelöli ki.

A fent leírtak értelmében a tervdokumentációt megküldtem az alábbi hatóságok, mint szakhatóságok részére:

Somogy Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztálya SO/NEF/305-2/2020. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 2020. április 01-én Somogymeggyes község közüzemi vízellátása kapcsán igénybevett vízbázis védőövezeteinek kijelölése ügyében szakhatósági állásfoglalás kiadása miatt kereste meg a Somogy Megyei Kormányhivatalt.

A megkeresés mellékleteként csatolt dokumentáció (AQUIFER Kft. 1041 Budapest, Károlyi I. u. 21-23. A/1/8. által elkészített „Somogymeggyes település vízbázisának védőterület kijelölését megalapozó dokumentáció”) alapján megállapítottam, hogy a szakhatósági hozzájárulás megadásának közegészségügyi akadálya nincs.

Szakhatósági állásfoglalást az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló módosított 1991. évi XI. törvény 2. § (1) d) pontjában foglalt jogkörében, illetve az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. sz. melléklet 16. Vízügyi és vízvédelmi ügyek 19. pontja alapján hozta meg a közegészségügyi hatóság.

Az önálló jogorvoslati jogot az Általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL tv. (Ákr.) 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki. E rendelkezés értelmében a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Hatóságom hatáskörét a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 2. § (1) b) pontja, valamint az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. sz. melléklet 16. Vízügyi és vízvédelmi ügyek 19. pontja állapította meg.

Illetékességemet a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 86/2019. (IV. 23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése állapította meg.”

A Somogy Megyei Kormányhivatal Siófoki Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya SO-07/NEO/1526-3/2020. számú szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. kérelmére Somogymeggyes község vízellátásának vízjogi üzemeltetési engedély módosítása tárgyában a Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság megkereste hatóságomat szakhatósági állásfoglalás kiadása érdekében, az egyes közérdeken alapuló

kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. sz. mellékelt 16. táblázata alapján.

Megvizsgálva a benyújtott iratokat és a hatáskörünkbe tartozó kérdéseket megállapítottam, hogy a szakhatósági hozzájárulás kiadásának akadályja nincs.

Fentiekre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Döntésemet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. melléklet 16. táblázatának 6. pontja alapján hoztam meg.

Az önálló jogorvoslati jogot az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 55. § (4) bekezdés alapján zártam ki. 2

Somogy Megyei Kormányhivatal Siófoki Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály 8600 Siófok, Kálmán Imre stny. 4. Telefon: 84/519-320 Fax: 84/311-699 E-mail: nepegeszsegugy@siofok.gov.hu Honlap: <http://www.kormanyhivatal.hu/hu/somogy> Hivatali kapu elérhetőség: NSZSZSFOK KRID: 110034315

Hatóságom hatáskörét és illetékességét a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelete, illetve az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1 sz. mellékelté állapította meg.”

Az eljárás során közreműködő szakhatóság állásfoglalását és indokolását Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján foglaltam a határozatba.

Az Ákr. 55. § (4) bekezdése értelmében a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Határozatom 1. pontjában az engedélyes személyét, 1.1 pontjában a létesítmény helyét, 2. pontjában a vízilétesítmények főbb műszaki jellemzőit 3. pontjába a vízbázis védőidomok kiterjedését foglaltam.

A vízbázis kijelöléséhez benyújtott tervdokumentáció alapján a következőket állapítottam meg:

- A Tervező a védőövezetek méretezését megalapozó hidraulikai modellszámítást a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet előírásai szerint végezte el. A vizsgálatok és a modellszámítások eredménye szerint a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 2. számú mellékletében megadottak szerint méretezett védőidomoknak egyik kút esetében sincs felszíni metszete, ezért felszíni védőterület kijelölése nem szükséges.
- A kutak belső védőterülete a Somogymeggyes 68/2 helyrajzi számú ingatlan érinti, amely ingatlan a Somogymeggyes Község Önkormányzata tulajdonában van.
- A vízműkutak védőterülete a – 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 11. § (2) d) pontjában előírtaknak megfelelően – kerítéssel bekerítették.
- A Tervező poligonokkal lehatárolta a belső, külső és hidrogeológiai védőidomokat és meghatározta a poligonok sarokpontjainak EOVS koordinátáit, valamint földhivatali nyilvántartási térképen lehatárolta a védőövezetek felszíni vetületét és megadta az érintett ingatlanok helyrajzi számát a védőidomok horizontális kiterjedésének azonosításához.

Határozatom 4. pontjában vízgazdálkodási és vízvédelmi előírásokat tettem, melyeket az alábbiakkal indokolok:

Jelen döntésem rendelkező részében foglalt vízkészletjáruléokra vonatkozó adatok/előírások a Vgtv. 15/A. § – 15/F.§-ai, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet) 5. §, 5/C. §, 5/D §., a VKJ rendelet 1. számú melléklete alapján kerültek előírásra.



Vízkeszletjárulék nyilatkozattételi kötelezettsége a „t” víztest-túlterhelési szorzó = 1.0 figyelembe vételével kerül megállapításra.

A 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5. § (3) bekezdése alapján a vízjogi üzemeltetési engedélyezési eljárásban vizsgáltam különösen:

- a) víziközművek esetén az üzemeltetési szabályzatot és a víziközmű üzemeltetésével összefüggő jogszabályban meghatározott egyéb követelményeket;
- b) a vízhasználatra külön jogszabályban meghatározott előírások megtartására vonatkozó adatokat;
- c) felszín alatti vízkészletekre települt vízellátási létesítmény esetén a külön jogszabályban meghatározott műszaki dokumentációt.

Jelen vízjogi üzemeltetési engedélyezési eljárásban a vízvédelmi szempontok érvényesülése érdekében szakkérdésként vizsgáltam

- a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben,
- a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben,
- a vízgyűjtő-gazdálkodás egyes szabályairól szóló 221/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben és
- a Magyarország felülvizsgált, 2015. évi vízgyűjtő-gazdálkodási tervéről (a továbbiakban: VGT2) szóló 1155/2016. (III. 31.) Korm. határozatban

foglaltaknak való megfelelést.

A belső védőterület által érintett ingatlanok, a külső védőidom felszíni vetülete által érintett ingatlanok, az „A” hidrogeológiai védőidom felszíni vetülete által érintett ingatlanok, továbbá a „B” hidrogeológiai védőidom felszíni vetülete által érintett ingatlanok területén a 123/1997. (VII.18.) Korm. rend.5 számú melléklet előírásait kell figyelembe venni.

Jelen határozat 3. pontjában rögzítettek a 123/1997. (VII.18.) Korm. rend. 9. § alapján határoztam meg, amely kimondja, hogy a védőidomot, védőterületet és a kijelölést megalapozó dokumentációt – a 8. § (4) bekezdés l) pontja szerinti felülvizsgálattól függetlenül – az üzemeltetési engedély kiadását követő tizedik évben az engedélyesnek felül kell vizsgálni, és a felülvizsgálat eredményét a vízügyi hatóságnak meg kell küldeni. A felülvizsgálat eredményétől függően, a vízügyi igazgatóság véleményének kikérését követően a vízügyi hatóság dönt a kijelölt védőidom, védőterület esetleges módosításáról.

Az engedély időbeli hatályát a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FIV r.) 26. § (1) bekezdése alapján 2025. május 31-ben állapítottam meg. Az engedély hatályossági idejének módosítása a fent megjelölt időn belül a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendeletnek az engedély módosítására vonatkozó szabályai szerinti kérelemre vagy hivatalból módosítható.

A területi vízügyi hatóság a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 21. § (4) és (6) bekezdése, valamint 1. számú melléklete alapján a vízellátási létesítményeket és vízhasználatokat a vízjogi üzemeltetési engedélyezési eljárás, illetve az ellenőrzés során a létesítmény jellegére és a térség vízgazdálkodásában betöltött jelentőségére figyelemmel, I-IV-ig terjedő felügyeleti kategóriába sorolja. Az engedélyezett létesítményeket III felügyeleti kategóriába soroltam, hatósági ellenőrzésüket az igazgatóság végzi.

A határozatomban biztosított jogok, kötelezettségek és az ezzel összefüggő adatok vizikönyvi nyilvántartásba történő bejegyzésről a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 22. § (2) bekezdése alapján rendelkeztem.

Mindezek alapján megállapítottam, hogy az megvalósított létesítmények a tett kikötések és előírások betartása mellett nem veszélyeztetik a vízkészlet védelméhez fűződő érdeket, megfelelnek a vízlétesítmények üzemeltetésére kiadott vízgazdálkodási, valamint a műszaki és biztonsági szabályoknak, a vízháztartás, a vízminőség, a felszín alatti és felszíni vizek védelmével összefüggő egyéb szabályozásnak és a külön jogszabályban foglalt előírásoknak, ezért a vízjogi üzemeltetési engedélyt a Vgtv. 28/A. § (1) bekezdése alapján, figyelemmel a Vgtv. 29. § (1) bekezdésében, valamint a 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5. §-ában, továbbá az Ákr.-ben foglaltakra megadtam.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértéke a vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 13/2015. (III. 31.) BM rendelet (továbbiakban: 13/2015. (III. 31.) BM rendelet) 1. számú mellékletének 37. és 74. pontja alapján a vízjogi létesítési engedélyre megállapított díjtételek 80%-a.

A közegészségügyi szakhatósági eljárásért fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékét az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat egyes közigazgatási eljárásaiért és igazgatási jellegű szolgáltatásaiért fizetendő díjakról szóló 1/2009. (I. 30.) EüM rendelet 1. számú mellékletének XI. 4. és XI. 6. pontjai alapján állapítottam meg.

A határozatról szóló hirdetményt az Igazgatóság a 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1/F. § (1) és (2) bekezdései értelmében **hivatalában és a honlapján közzé teszi.**

Az Ákr. 88. § és 89. §-a értelmében:

A hirdetmény kifüggesztésének napja: **2020. május 13.**

A hirdetmény levételének napja: **2020. május 28.**

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 88. § (2) bekezdés a) pontja alapján a hirdetményi közléshez kapcsolódó határidők számításánál a hirdetménynek a hatóság hirdetőtábláján való kifüggesztését kell alapul venni.

A fellebbezéshez való jogot az Ákr. 116. § (1) bekezdése, valamint a Vgtv. 29/A. §-a biztosítja, előterjesztésének idejét az Ákr. 118. § (3) bekezdése állapítja meg. A fellebbezési eljárás díja a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 3. § (1) bekezdése alapján a 13/2015. (III. 31.) BM rendelet 1. mellékletben meghatározott díjtétel 50%-a.

Tájékoztatom, hogy az Ákr. 132. §-ában foglaltak alapján, ha az ügyfél a hatóság végleges döntésében foglalt kötelezésnek nem tett eleget, az végrehajtható. Az Ákr. 133. § (1) bekezdése értelmében a végrehajtást – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – a döntést hozó hatóság, másodfokú döntés esetén pedig az elsőfokú hatóság rendeli el.

Az ügyintézésre nyitva álló határidő az Ákr. 50. § (2) bekezdés c) pontja szerint 60 nap. Tájékoztatom, hogy a hatóság a fent meghatározott eljárási határidőn belül hozta meg döntését.

Tájékoztatom, hogy az ügyintézési határidőbe nem számít bele az Ákr. 50. § (5) bekezdés a) és b) pontjaiban foglaltak alapján az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének, valamint – ha függő

hatályú döntés meghozatalának nincs helye – az ügyfél mulasztásának vagy késedelmének időtartama.

Felhívom az Engedélyest, hogy nyilatkozzon a határozat véglegessé válását követő 15 napon belül, hogy igényt tart-e a hatóságra benyújtott és az eljárás lezárása után a vízikönyvi, illetve az engedélyezési záradékkal ellátott példányon felül fennmaradó tervdokumentációkra. Tájékoztatom, hogy a hatóság a fennmaradó tervdokumentációk tárolásáról a határozat véglegessé válását követő 30 napon túl nem gondoskodik, így azok megsemmisítésre kerülnek.

A Kvt. 49/A. § alapján a vízvédelmi hatóság a jogszabályban meghatározott feladatai ellátása céljából jogosult az Információs Rendszer vízvédellemmel kapcsolatos adataihoz való közvetlen hozzáférésre, továbbá az Információs Rendszerben adatok rögzítésére.

A környezeti alapnyilvántartásról szóló 78/2007. (IV. 24.) Korm. rendelet alapján intézkedem a jelen határozat Országos Környezetvédelmi Információs Rendszerbe történő rögzítéséről.

Tájékoztatom, hogy jelen határozat véglegessé válását követően a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet 1. § (1) bekezdését követve intézkedem a hatósági határozat hatósági nyilvántartásba való bejegyzése iránt.

Vízügyi hatáskörömet a Vgtv. 28. §-a és 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, vízvédelmi hatáskörömet a Kvt. 66/A. §-a, és a 223/2014. (IX.4.) Korm. rend. 10. § (3a) bekezdése, a vízügyi és vízvédelmi illetékességemet a 223/2014. (IX.4.) Korm. rend. 10. § (1) bekezdése és 2. mellékletének 5.pontjának b pontja, állapítja meg.

A határozat fellebbezés hiányában a fellebbezésre nyitva álló határidő leteltét követő napon – külön értesítés nélkül – véglegessé válik.

Pécs, elektronikus bélyegző szerint

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

**Dr. Gyarmati Tibor**  
**hatósági szolgálatvezető-helyettes**

Készült: hiteles elektronikus iratként (829-1/2020)

Mell.: -

Egy példány: 9 lap / 17 old.

Kapja: 1. sz. pld. : Dunántúli Regionális Vízmű Zrt – *hivatali kapu*  
8600 Siófok, Tanácsház u. 7.  
2. sz. pld. : Somogy Megyei Község Önkormányzata – *hivatali kapu*  
3. sz. pld. : SMKH Siófoki Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály – *hivatali kapu*  
4. sz. pld. : SMKH Népegészségügyi Főosztály – *hivatali kapu*

5. sz. pld. : Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság- *nova* szerző  
6. sz. pld. : Vízikönyvvezető - *helyben*  
melléklet: 1 pld. tervdokumentáció  
e-tervdokumentáció: 35200/1161/2020.ált. számon  
7. sz. pld. : VKJ-nyilvántartás - *helyben*  
8. sz. pld. : HJO/WEB Fischer András - *email + hirdetés*

**Hirdetményi úton értesülnek:**

1. Az érintett ingatlanok tulajdonosai

1. sz. melléklet

**A Somogy megyes B-3 kataszteri számú vízműkút belső védőterületével érintett ingatlan földhivatali nyilvántartásban szereplő adatai:**

| kút jele               | hrs. | műv. ág      | tulajdonos                         |
|------------------------|------|--------------|------------------------------------|
| Somogy megyes 2. (B-3) | 68/2 | kivett vízmű | Somogy megyes Község Önkormányzata |

**A Somogy megyes B-3 kataszteri számú vízműkút védőidomának felszíni vetületén lévő ingatlanok jegyzéke**

Belső védőidom felszíni vetülete által érintett ingatlanok

Somogy megyes:

|            |      |  |  |  |  |  |
|------------|------|--|--|--|--|--|
| belterület | 68/2 |  |  |  |  |  |
|------------|------|--|--|--|--|--|

Külső védőidom felszíni vetülete által érintett ingatlanok

Somogy megyes:

|            |        |        |      |       |        |        |
|------------|--------|--------|------|-------|--------|--------|
| belterület | 57     | 58     | 63   | 64    | 65     | 67     |
|            | 68/3   | 68/4   | 69   | 70    | 71     | 72     |
|            | 73     | 74     | 75   | 196/2 | 197    | 198    |
|            | 199    | 200    | 201  | 202   | 203    | 204    |
|            | 205    | 206    |      |       |        |        |
| külterület | 0110/2 | 0110/3 | 0111 | 0112  | 0161/1 | 0161/2 |
|            | 0181/1 | 0179   |      |       |        |        |

Hidrogeológiai A védőidomának felszíni vetülete által érintett ingatlanok

Somogy megyes:

|            |        |        |      |       |        |        |
|------------|--------|--------|------|-------|--------|--------|
| belterület | 57     | 59     | 60   | 63    | 64     | 65     |
|            | 66     | 67     | 69   | 70    | 71     | 72     |
|            | 73     | 74     | 75   | 196/2 | 200    | 201    |
|            | 206    |        |      |       |        |        |
| külterület | 0110/2 | 01103  | 0111 | 0112  | 0161/1 | 0161/2 |
|            | 0179   | 0181/1 |      |       |        |        |

Hidrogeológiai B védőidomának felszíni vetülete által érintett ingatlanok

Somogy megyes:

|            |      |      |      |    |      |      |
|------------|------|------|------|----|------|------|
| belterület | 1    | 2    | 3    | 4  | 5    | 6    |
|            | 12   | 13   | 14   | 15 | 16   | 17   |
|            | 33   | 34   | 35   | 36 | 37   | 38   |
|            | 44   | 45   | 46   | 47 | 48   | 49   |
|            | 55/1 | 55/2 | 55/3 | 56 | 57   | 58   |
|            | 64   | 65   | 66   | 67 | 68/2 | 68/3 |
|            | 7    | 8    | 9    | 10 | 11   | 68/4 |
|            | 18   | 19   | 20   | 21 | 28   | 69   |

|            |        |        |        |        |        |        |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|            | 39     | 40     | 41     | 42     | 43     | 70     |
|            | 50     | 51     | 52     | 53     | 54     | 71     |
|            | 59     | 60     | 61     | 62     | 63     | 72     |
| külterület | 02/1   | 02/20  | 02/21  | 02/22  | 03     | 04/1   |
|            | 05     | 06/1   | 06/2   | 042    | 043    | 044    |
|            | 046/2  | 048/1  | 049/1  | 049/3  | 049/4  | 050    |
|            | 052/4  | 055/4  | 055/5  | 055/6  | 0101   | 0102/1 |
|            | 0104/2 | 0105   | 0107   | 0108   | 0109   | 0110/1 |
|            | 0112   | 0113   | 0117   | 0119   | 0120   | 0121   |
|            | 0161/2 | 0161/3 | 0161/4 | 0161/5 | 0177   | 0178   |
|            | 04/2   | 04/3   | 0102/3 | 0104/1 | 0179   | 0180   |
|            | 045    | 046/1  | 0110/2 | 0111   | 0181/1 | 0183   |
|            | 052/2  | 052/3  | 0122/0 | 0161/1 |        |        |

## TÁJÉKOZTATÓ A VÍZKÉSZLETJÁRULÉKKAL KAPCSOLATOS KÖTELEZETTSÉGEKRŐL

A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény V. fejezet vízkészletjárulék című része és a vízkészletjárulék kiszámításáról szóló 43/1999. (XII. 26.) KHVM rendelet rendelkezik részletesen a vízkészletjárulékkal kapcsolatos adatszolgáltatási, nyilatkozattételi és befizetési kötelezettségekről.

A vízhasználó a vízjogi létesítési, üzemeltetési engedélyben lekötött vagy engedély nélkül felhasznált, az üzemi fogyasztó a ténylegesen igénybe vett vízmennyiség után vízkészletjárulékot köteles fizetni. Vízhasználó az, aki vízjogi engedély alapján vízhasználatot gyakorol, vagy vízjogi engedélyben vízkészletet köt le. Üzemi fogyasztó az, aki ivóvizet szolgáltató közműről a saját gazdasági célú vízhasználatához településenként évi 10 000 m<sup>3</sup>-nél nagyobb vízmennyiséget használ fel.

A vízkészletjárulékot önbevallásban kell meghatározni. A vízkészletjárulékkal kapcsolatos nyilvántartási, adatszolgáltatási és nyilatkozattételi kötelezettségeket az e célra szolgáló adatlapon kell teljesíteni a vízügyi hatóság felé.

Az adatlapok és a kitöltési útmutató letölthetők a [www.vkj.hu](http://www.vkj.hu) honlapról.

### **Adatlap fajták:**

- „B” vízhasználók negyedéves nyilatkozata a tényleges víztermelésről
- „C” vízhasználók éves nyilatkozata a tényleges víztermelésről
- „D” bejelentkezési adatlap üzemi fogyasztók számára
- „E” üzemi fogyasztók negyedéves nyilatkozata a közműről átvett vízmennyiségről
- „F” üzemi fogyasztók éves nyilatkozata a közműről átvett vízmennyiségről
- „K” közüzemi szolgáltatók éves nyilatkozata az üzemi fogyasztókról
- „L” létesítési, szüneteltetési engedélyesek nyilatkozata a lekötött éves vízmennyiségről

### **Az adatlapok beküldésének és a vízkészlet járulék befizetésének határideje:**

- „B” az első három negyedévet követő hónap 15. napjáig (kivéve kisközfogyasztók és időszakos vízhasználók)
- „E” a negyedévet követő hónap 15. napjáig
- „C” „F” „K” „L” a tárgyévet követő január 15. napjáig
- „D” vízhasználat megkezdésétől számított 15. napon belül

### **Üzemi fogyasztó esetén a vízkészletjárulék összegének kiszámítás módja:**

$$VKJ = Q * A \quad \text{ahol:}$$

$Q$  = igénybe vett vízmennyiség (m<sup>3</sup>)  
 $A$  = alapjárulék

### **Vízhasználó esetén a vízkészletjárulék összegének kiszámítás módja:**

$$VKJ = Q * A * m * g * t \quad \text{ahol:}$$

$Q$  = igénybe vett vízmennyiség (m<sup>3</sup>)  
 $A$  = alapjárulék  
 $m$  = mértégszorzó

- $m = 1,0$  mért vízhasználat esetén (mérés vízórával, havi leolvasással és mérési naplóban történő dokumentálással)
- $m = 2,0$  nem mért vízhasználat esetén számítással
  - a vízkitermelésre vonatkozó dokumentumok alapján (vízállásmérés, szivattyú kapacitás, üzemidő, zsilipnapló, üzemnapló)

**g** = gazdasági szorzó (a vízjogi engedélyben megállapított vízhasználat jellege, minősítése és vízkészlet jellege szerint)  
**t** = víztest túlterhelési szorzó

Megjegyzések:

- A vízjogi engedélyben lekötött vízkészlet utáni járulékfizetési kötelezettség az engedély jogerőre emelkedését követően áll fenn.
- A vízkészletjárulékot vízhasználati telepenként és a vízhasználat besorolási kód fajtánként kell meghatározni (pl. telep megnevezése: Központi major; besorolási kód:R23; g=2,0).
- Az öntözési célú, a halgazdálkodási és rizstermelési célú vízhasználat fizetési menetségét, a bevallási kötelezettség alóli mentességet a mindenkori hatályos jogszabályok írják elő.
- Vízjogi **létesítési engedélyben** szereplő igényelt vízmennyiség 50 %-a után kell vízkészletjárulékot fizetni.
- Vízjogi üzemeltetési engedély **szüneteltetése esetén** a lekötött vízmennyiség 60 %-át kell vízigénybevételnek tekinteni.
- Ha az igénybevett vízmennyiség nem éri el a vízjogi **üzemeltetési engedélyben** megjelölt vízmennyiség 80 %-át, akkor a 80 % után kell a vízkészletjárulékot fizetni.
- Ha az igénybevett vízmennyiség 10 %-nál nagyobb mértékben meghaladja a vízjogi **üzemeltetési engedélyben** megjelölt vízmennyiséget, akkor a 100 % fölötti teljes vízmennyiség után kell járulékot fizetni.
- A felszín alatti vízhasználat esetén a vízmennyiséget hiteles, folyamatosan mérő vízmennyiségmérővel kell megállapítani. A vízóra cseréjét és a hitelesítés dátumát 8 napon belül be kell jelenteni. A vízmérők a 127/1991. (X. 9.) Korm. rendelet 2. számú melléklet 1. fejezet 1.a) pontja értelmében kötelező hitelesítésű mérőeszközök hitelesítési hatálya 8 év.

A vízhasználó a vízkészletjárulék **késedelmes fizetése** esetén – az előírt befizetési határidő és a tényleges befizetés napja közti időre – **késedelmi pótlékot köteles kiszámítani és befizetni**. A késedelmi pótlék mértéke minden naptári nap után a felszámítás időpontjában érvényes jegybanki alapkamat kétszeresének 365-öd része az adózás rendjéről szóló 2017. évi CL. törvény (Art.) 209. § (1) bekezdése szerint.

**Felhívjuk a figyelmet**, hogy az Art. 220. § (1) bekezdése alapján a késedelmes adatszolgáltatás 200.000 – 500.000,- Ft mulasztási bírsággal sújtható.

**Beküldési cím:** Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (7602 Pécs . Pf.: 300.)

**Befizetési bankszámlaszám:** 10024003-01040016-00000000





**Baranya Megyei  
Katasztrófavédelmi Igazgatóság**

H-7627 Pécs, Engel J. u. 1. ☒: 7607 Pécs, Pf.: 10; 7602 Pécs, Pf.: 25.  
Tel: (36-72) 514-860; Fax: (36-72) 514-863 e-mail: [baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu](mailto:baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu)



503/0976(3)-900(3)

**Ügviratszám:** 35200/621-2/2015. ált.

**Tárgy:** Somogy Megyei vízellátásának vízjogi  
üzemeltetési engedélyének módosítása

**Vízikönyvi szám:** S. XXIX/21.

**Ügrintéző:** Ronga János

**Telefon:** 72/526-549, 526-515, 526-516

**Email:** [baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu](mailto:baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu)

## H A T Á R O Z A T

A Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) jogelődje által a DRV Zrt. (8601 Siófok, Tanácsház u. 7., a továbbiakban: Üzemeltető) részére kiadott, 238-14/2010-195. iktató- és S. XXIX/21. vízikönyvi számon kiadott vízjogi üzemeltetési engedélyt egyéb rendelkezéseinek változatlanul hagyása mellett - kérelemre

### **módosítom**

az alábbiak szerint:

Az engedély 4. pontja az alábbiak szerint módosul:

4. A vízjogi engedély **2020. február 29. napjáig hatályos**, mely idő letelte után hatályát veszti, de fenti időpontig – jogszabályban meghatározott feltételek, továbbá események bekövetkezése esetén – hivatalból vagy kérelemre módosítható, szüneteltethető és vissza is vonható.

Az engedély az 5. ponttal kiegészül:

### **5. Szakhatóságok állásfoglalásai:**

- 5.1. A Somogy Megyei Kormányhivatal Siófoki Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete SO-07R/078/00244-2/2015. iktatószámú szakhatósági állásfoglalása a következő:

„A Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. (8600 Siófok, Tanácsház u.7.) kérelmére Somogy Megyei községi vízellátása vízjogi üzemeltetési engedély módosítása tárgyában

#### **közegészségügyi szakhatósági hozzájárulást adok.**

A szakhatósági eljárás során eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról, illetve viseléséről nem rendelkezem.

Állásfoglalásom ellen Önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg”

---

#### **Személyes és telefonos ügyfélfogadás:**

7634 Pécs, Szentlőrinci út. 4/1. Tel: 72/526-549, 526-515, 526-516  
Hétfő, szerda 9:00-12:00, 14:00-16:00; Péntek 9:00-12:00

A vízjogi üzemeltetési engedély egyebekben változatlan és csak jelen módosítással együtt érvényes.

A szakhatóság állásfoglalása ellen a Ket. 44. § (9) bekezdése alapján önálló jogorvoslatnak nincs helye, az a határozat elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Megállapítom, hogy az igazgatási szolgáltatási díj mértéke **88 000,- Ft**, melyet az Üzemeltető megfizetett.

A döntés ellen a közléstől számított 15 napon belül a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak, mint országos vízügyi hatóságnak címzett, de az Igazgatósághoz 3 példányban benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés elektronikus úton történő benyújtására a megfelelő technikai háttér hiánya miatt nincs lehetőség.

A fellebbezési eljárás díja 44 000,- Ft, amit az Igazgatóságnak a Magyar Államkincstárnál vezetett **Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 10024003-00283559-00000000** számú előirányzat-felhasználási számlájára átutalási megbízással vagy postai úton készpénz-átutalási megbízással (csekk) 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.

## INDOKOLÁS

Az Igazgatóság jogelődje Somogy Meggyes Község Önkormányzata, mint a víziművek tulajdonosa és az Üzemeltető részére 238-14/2010-195. iktató- és S. XXIX/21 vízikönyvi számon vízjogi üzemeltetési engedélyt adott ki a tárgyi víziművek üzemeltetésére. Az engedély 2014. december 31. napjáig volt hatályos.

Az Üzemeltető 2014. 12. 04. napján érkezett, 396191-14-1/2014 számú levelében a vízjogi üzemeltetési engedély módosítását kérte az engedély időbeli hatályára vonatkozóan.

A kérelmet és mellékleteit a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges kérelemről és mellékleteiről szóló 18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet előírásai szerint ellenőriztem.

A kérelmet megküldtem az ügyben érintett hatóság, mint szakhatóság részére.

A Somogy Megyei Kormányhivatal Siófoki Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete SO-07R/078/00244-2/2015. iktatószámmon adott szakhatósági állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. kérelmére Somogy Meggyes község vízellátása, vízjogi üzemeltetési engedély módosítása tárgyában, a Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság megkereste hatóságomat szakhatósági állásfoglalás kiadása érdekében.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket) 44.§. (1) — (2) bekezdéseinek, illetve a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 11. §- a alapján.

Megvizsgálva a benyújtott iratokat és a hatáskörünkbe tartozó kérdéseket megállapítottam, hogy a szakhatósági hozzájárulás kiadásának akadálya nincs.

Fentiekre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Döntésemet a hivatkozott jogszabályhely alapján hoztam.

Az önálló jogorvoslatot a közigazgatási hatósági eljárás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 44. § (9) bekezdése alapján zártam ki, s e jogszabályi helyre hivatkozással adtam tájékoztatást a jogorvoslat lehetőségéről.

Hatáskörömet az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 4. § (1) bekezdés b) pontja, a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet, továbbá az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010.(XII.27.) Kormányrendelet 11. §-a, a 12. § (1) bekezdése, és a 19.§(1) bekezdése, illetékességemet a 3. számú melléklete állapítja meg.”

Az eljárás során közreműködő szakhatóság állásfoglalását és indokolását a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 72. § (1) bekezdése db) és ed) pontjai alapján foglaltam a határozatba.

A kérelem vízügyi-műszaki felülvizsgálata során megállapítást nyert, hogy a módosításnak sem műszaki, sem jogi akadálya nincs.

Fentiek alapján az engedély módosításáról a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Vgt.) 30. § (1) bekezdése, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) a 11. § (1) bekezdés c) pontja alapján, valamint a Ket. 71. § (1) bekezdésének megfelelően döntöttem.

Az engedély időbeli hatályát a létesítmények vízgazdálkodási rendeltetését, műszaki jellemzőit figyelembe véve állapítottam meg. Jelen engedély hatályának meghosszabbítása a R. 5. § (5) bekezdése és 11. § (3) bekezdése alapján kérhető.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet (a továbbiakban: KvVM rendelet) 1. mellékletének 24. sorszám 6.1., 7.2.1. továbbá 28. és 51. pontjai alapján került megállapításra Az igazgatási szolgáltatási díjat Üzemeltető megfizette.

A fellebbezéshez való jogot a Ket. 98. § (1) bekezdése biztosítja, előterjesztésének idejét a Ket. 99. § (1) bekezdése állapítja meg.

A fellebbezés díja a KvVM rendelet 2. § (1) bekezdése alapján, e rendelet 1. számú melléklete I. fejezet 24. sorszám 6.1., 7.2.1. továbbá 28. és 51. sorszámú pontjai, továbbá a 2. § (4) bekezdése szerint került megállapításra.

Az Igazgatóság hatáskörét a Vgt. 28. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) és (3) bekezdése és a R. 1. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. számú melléklet 5. pont b) alpontja állapítja meg.

A Korm. rendelet 2014. szeptember 10. napjától hatályos 10. § (1) bekezdés 5.) pontja alapján területi vízügyi hatóságként a Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság jár el.

Jelen döntés – fellebbezés hiányában, külön értesítés nélkül – a fellebbezési határidő leteltét követő napon jogerőre emelkedik.

Pécs, 2015. február 13.

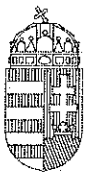
Mácsai Antal mk. tűzoltó ezredes igazgató nevében és megbízásából kiadmányozta:

  
Dr. Király Zita  
hatósági szolgálatvezető-helyettes



**Készült:** 7 példány  
1 példány: 2 lap

- Kapja:**
1. DRV Zrt. – *belföldi tértivevény*  
8601 Siófok, Tanácsház u. 7.
  2. Somogy megyes Község Önkormányzata – *belföldi tértivevény*  
8673 Somogy megyes, Akácfa u.4.
  3. SMK Siófoki Járási Hivatal Járási Népegészségügyi Intézete – *hivatali kapun*
  4. Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság – *belföldi tértivevény*  
7623 Pécs, Köztársaság tér 7.
  5. VKJ nyilvántartás - *helyben*
  6. Vízikönyvvezető - *helyben*
  7. Irattár



096

05

DD-KTVF  
Pécs

Dél-dunántúli Környezetvédelmi,  
Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség

mint I. fokú hatóság

Iktatószám: 238-14/2010-195  
Előadó: Zsolnai Sándor /NM

Tárgy: Somogy megyes község közüzemi  
ivóvízellátása vízjogi üzemeltetési  
engedélye

Vksz.: S. XXIX/21.

|   |                           |
|---|---------------------------|
| DRV Zrt. Siófok<br>Czemviteli Osztály<br>iktatási egysége |                           |
| Érkezett:   | 2010. évs. 05. hó / 2 nap |
| Iktatószám:   | 238-14/2010-195           |
| Melléklet:  | Ügyintéző: <i>AK</i>      |

J. h.  
520/11/23. k  
M: Szabó...  
05.11  
Cgch

**HATÁROZAT**

**Somogy megyes Község Önkormányzata**  
(8673 Somogy megyes, Akácfa u. 4.)  
mint víziközmű tulajdonos

és a

**Dunántúli Regionális Vízmű (DRV) Zrt.**  
(8600 Siófok, Tanácsház u. 7.)  
mint víziközmű üzemeltető

részére

**VÍZJOGI ÜZEMELTETÉSI ENGEDÉLY-t**

ad ki az I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság, melyben engedélyezi a Somogy megyes község közüzemi ivóvízellátást szolgáló víziművek üzemeltetését.

**1. Általános adatok:**

- 1.1. Vízellátási helyek helye: Somogy megye  
Somogy megyes község közigazgatási területe
- 1.2. Víziművek célja: Somogy megyes község közüzemi ivóvíz  
ellátása
- 1.3. Vízszolgáltatás módja: házibekötéses
- 1.4. Vízgazdálkodási adatok:  
Feltárt vízkészlet mennyisége: 494 m<sup>3</sup>/d  
Vízellátó mű mértékadó kapacitása: 176 m<sup>3</sup>/d (a B-3 számú kút szivattyú 22 órás  
üzeme alapján)  
Vízhasználat jellege: közcélú  
Víz készlet típusa és minősége: rétegvíz, II. osztály

Válaszában iktatószámunkat, valamint KÜJ és az eljárásban érintett telephelyének KTJ számát megadni szíveskedjék!

Felügyelőség központja      Mérőközpont  
Pécs, Papnövelde u. 13. H-7602, Pf.: 412      Pécs, Szentlőrinci u. 6. H-7615  
Tel.: +36 (72) 567-100 Fax.: +36 (72) 567-103      Tel.: +36 (72) 567-230, Fax: +36 (72) 567-201  
E-mail: deldunantuli@zoldhatosag.hu • Tájékoztató: www.ddkvf.hu  
Ügyfélszolgálati idő: munkanapokon 9 - 12 óráig  
Zöldszám: 06-80/40-11-11

|   |   |
|---|---|
| Igényelt vízmennyiség:                        | 60 m <sup>3</sup> /d  |
| Szolgáltatás időszaka:                        | folyamatos  |
| 1.5. Szennyvízelhelyezés:                     | telkenként egyéni gyűjtőaknák   |
| <b>2. Engedélyezett víziművek:</b>            |   |
| 2.1. Vízbeszerezés létesítményei:             |   |
| 1. sz. fűrt kút:                              | tartalék  |
| Helye:  | Somogy megyes 68 hrsz-ú terület   |
| Építés éve:                                   | 1987  |
| Kataszteri száma:                             | B-2   |
| Helyének EOVS koordinátái:                    | X = 153,4 ksz: 3<br>Y = 562,9 ksz: 2  |
| Mélysége:                                     | 101,2 m   |
| Csővezés:                                     | 0,0 – 39,3 m Ø 244,5/228 mm acél cső<br>34,3 – 101,2 m Ø 102/93,5 mm acél cső             |
| Szűrőzés:                                     | 63,4 – 71,2 m   |
| Nyugalmi vízszint:                            | - 6,8 m   |
| Üzemben kitermelhető legnagyobb vízmennyiség: | 132 l/p, - 17,4 m üzemi vízszint mellett  |
| Kútfej kiképzése:                             | kútakna, 50 cm terepszint feletti kiemeléssel, szabvány szerinti kútfej szerelvényezéssel |
| Védőterület:                                  | 44,0 x 71,5 m, a 2. sz. kúttal közös védőterületen  |
| Nyersvíz minősége:                            | határérték feletti vastartalom, metánmentes   |
| 2. sz. fűrt kút:                              | üzemel  |
| Helye:  | Somogy megyes 68 hrsz-ú terület   |
| Építés éve:                                   | 1998  |
| Kataszteri száma:                             | B-3   |
| Helyének EOVS koordinátái:                    | X = 153,4 m ksz: 3<br>Y = 562,9 m ksz: 2  |
| Mélysége:                                     | 74,0 m  |
| Csővezés:                                     | 0,0 – 58,0 m Ø 219/203 mm acél cső<br>46,0 – 74,0 m Ø 140/125 mm KM-PVC cső               |
| Szűrőzés:                                     | 62,0 – 70,0 m között  |
| Nyugalmi vízszint:                            | - 9,41 m  |
| Üzemben kitermelhető legnagyobb vízmennyiség: | 211 l/p, - 18,0 m üzemi vízszint mellett  |
| Kútszivattyú típusa:                          | PLEUGER NB 440-15<br>Q = 8,0 m <sup>3</sup> /h H = 62 m                                   |
| Kútfej kiképzése:                             | kútakna, 30 cm terepszint feletti kiemeléssel, szabvány szerinti kútfej szerelvényezéssel |

Védőterület: 44,0 x 71,5 m, az 1. sz. kúttal közös védőterületen  
Nyersvíz minősége: határérték feletti vastartalom, metánmentes

2.2. Vízelelés:

Vas- és mangántalanító berendezés:

Típusa: FERMASICC  
Teljesítmény: 9,0 m<sup>3</sup>/h  
Vasiszap ülepítő medence: 1 db  
Anyaga: monolit vasbeton  
Hasznos térfogata: 7 m<sup>3</sup>  
Ülepített öblítővizek befogadója: Andocsi vízfolyás mellékága  
EOV koordinátái: X= 153414 Y= 562938

2.3. Fertőtlenítő berendezés:

Típus: Prominent GALA  
Adagolt vegyszer: NaOCl  
Oldat koncentráció: 90 g/m<sup>3</sup>  
Adagoló szivattyú: Q = 1,1 l/h

2.4. Vízelosztás létesítményei:

Elosztó hálózat:

| Átmérő | Anyag  | Hossz (m) |
|--------|--------|-----------|
| NA 100 | KM PVC | 1.123     |
| NA 150 | KM PVC | 5.232     |

2.5. Víz tároló:

Magaslati tároló medence:

Anyaga: vasbeton  
Hasznos térfogat: V<sub>h</sub> = 50 m<sup>3</sup>  
Túlfolyószint: 174,9 mB.f.  
Túlfolyó és ürítővizek befogadója: 35,6 fm NA 200 KG-PVC csövön át az Andocsi vízfolyás mellékága

Nyomásfokozó szivattyúk:

1+1 db  
PLEUGER NB 440-15  
Q = 8,0 m<sup>3</sup>/h H = 75 m

Az egyéb jellemző adatokat, az engedély alapját és mellékletét képező tervdokumentáció tartalmazza.

### **3. Az üzemeltetés során a következő előírásokat kell betartani:**

- 3.1. Az üzemeltető köteles a víziművet állandóan jókarban tartani, és az engedélynek megfelelően üzemeltetni.
- 3.2. Az üzemeltető köteles az ellenőrzés feltételeit biztosítani az engedélyező hatóságok részére.
- 3.3. A kutakra kúttáblát kell elhelyezni, ami tartalmazza az üzemeltető megnevezését, a kivitelezés évét, a kút kataszteri számát és mélységét.
- 3.4. Az üzemen kívül helyezett 1. számú kút védelméről gondoskodni kell, azt lezárt állapotban kell tartani, hogy külső szennyeződés ne kerülhessen bele.
- 3.5. Engedélyes köteles tudomásul venni, hogy az üzemen kívül helyezett 1. számú kútból vízhasználat csak vízminta vételezésre történhet.
- 3.6. Az engedélyezett vízmű és vízhasználat ellenőrzésének feltételeit a I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság és a közegészségügyi hatóság részére biztosítani kell. Az ellenőrzés során az üzemeltető minden olyan iratot, okiratot rendelkezésre köteles bocsátani, melyekkel a 21/2002. (IV. 25.) KöViM számú rendelet értelmében rendelkeznie kell, így különösen:
  - üzemeltetési engedély,
  - üzemeltetési szabályzat,
  - kezelési, karbantartási utasítások, gépkönyvek,
  - ügyeletre, tartálykocsis ellátásra, laborhátterre vonatkozó megállapodások,
  - üzemnapló,
  - vízkorlátozási terv, vízminőség vizsgálati adatok, stb.
- 3.7. Az üzemeltető köteles gondoskodni arról, hogy a kútból
  - a vízkivétel üzemi és nyugalmi vízszintje megfigyelhető legyen,
  - a kivett víz mennyisége folyamatosan mérhető legyen,
  - a kitermelt víz minősége ellenőrizhető legyen.
- 3.8. Az üzemeltető köteles a vízművel termelt és szolgáltatott víz gáztartalom vizsgálatát „A” veszélyesség gáztartalom fokozat esetén ötévenként – arra akkreditációval rendelkező laboratóriummal – elvégeztetni. A vizsgálati eredményeket az üzemeltetési okmányok között meg kell őrizni, és annak másolatát meg kell küldeni a vízügyi hatóságnak. A határértéket meghaladó metángáz-tartalom esetén a vízmű csak az I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság által engedélyezett gáztalanító berendezés felszerelésével, illetve a szükséges biztonsági előírások betartásával üzemeltethető.  
A gázvizsgálat elvégzésére külön hatósági felhívás nem történik, azt önkéntes jogkövetéssel kell teljesíteni. A mulasztás szankciót von maga után!



3.9. Környezetvédelmi előírásunk:

Az elfolyó használtvíz minősége meg kell, hogy feleljen a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 2. sz. mellékelt 3. „Időszakos vízfolyás” területi kategóriára megadott kibocsátási határértékeknek az alábbi komponensekre:

| Megnevezés               | 3. Területi kategória    |
|--------------------------|--------------------------|
| <i>Szennyező anyagok</i> | <i>Határérték (mg/l)</i> |
| Összes vas               | 10                       |
| Összes mangán            | 2                        |
| Összes lebegőanyag       | 50                       |

- A fenti határértékeknek a hatósági mintavételi helyen a felszíni befogadóba vezetéskor kell megfelelni.

Befogadó: Andocsi vízfolyás-mellékága

Mintavételi hely EOY koordinátái: X = 153.414 m, Y = 562.938 m

- A kiülepedett vasiszap kezeléséről, ártalmatlanításáról gondoskodni kell.

3.10. A kutak környezetében a 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint kialakított belső védőterület fenntartásáról folyamatosan gondoskodni kell.

3.11. Engedélyes köteles tudomásul venni, hogy az üzemelő kút(ak), amennyiben a 12/1997. (VIII. 29.) KHVM rendelet előírásai szerint gázos(ak), úgy a 21/2001. (II. 14.) Korm. rendelet alapján a légszennyező pontforrásra külön engedélyezési eljárást kell lefolytatnia Felügyelőségünkön.

3.12. Az I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóságnak az engedélyes köteles bejelenteni és az engedély módosítását kérni:

- a vízimű használatának megváltoztatására irányuló szándékot tervekkel dokumentálva,
- a tulajdonos személyében bekövetkező változást okiratokkal igazolva.

Amennyiben az engedélyes a bejelentést 30 napon belül nem, vagy nem megfelelően teszi meg, az engedély gyakorlásával összefüggő kötelezettségek az engedélyest terhelik.

3.13. Az engedélyes köteles az engedély 1. pontjában meghatározott engedélyezett vízkivétel után - a mindenkor hatályos jogszabályok rendelkezései szerint - vízkészletjárulékot fizetni, és a járulék kiszámítását tartalmazó adatlapot a Dél-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek megküldeni a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény V. fejezet vízkészletjárulék címének, valamint a 43/1999. (XII. 26.) KHVM rendelet 4. §-ának rendelkezése alapján.

3.14. Az engedélyes köteles tudomásul venni, hogy a feltárt vízkészlet feletti rendelkezési joga csak az engedélyezett vízkivétel mértékéig terjed.

3.15. Engedélyes köteles - tekintettel a határozott időre kötött üzemeltetési szerződésre - a szerződés tervezett megszüntetése előtt 30 nappal új, a 21/2002. (IV. 25.) KöViM számú

rendeletben meghatározott követelményeknek megfelelő üzemeltető szervezetről gondoskodni, és ezt az I. fokú vízügyi hatóságnak bejelenteni.

Amennyiben a szerződést üzemeltető mondja fel, erről az I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóságot haladéktalanul tájékoztatni köteles.

- 3.16. A z üzemeltetést a jóváhagyott üzemeltetési szabályzat alapján megfelelő képesítéssel rendelkező személynek kell végezni.
- 3.17. A vízjogi üzemeltetési engedélyben szereplő jogok és kötelezettségek az engedélyes jogutódját is megilletik, illetve terhelik.
4. A vízjogi engedély **2014. december 31-ig** érvényes, mely idő letelte után érvényét veszti, de fenti időpontig - jogszabályban meghatározott feltételek, továbbá események bekövetkezése esetén - hivatalból vagy kérelemre módosítható, szüneteltethető és vissza is vonható.

A vízimű vízügyi felügyeleti kategóriája: III.

A határozat ellen a kézbesítéstől számított 10 munkanapon belül az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőséghez címzett, de az I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóságnál előterjesztett 2 példányos fellebbezéssel lehet élni.

A fellebbezési eljárás igazgatási szolgáltatási díja a hatósági eljárás díjának **50%-a**, azaz **24.000,-Ft**, amelyet a Magyar Államkincstárnál vezetett **Dél-dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 10024003-01711837-00000000** számú előirányzat-felhasználási számlára kell – a közlemény rovatban ügyiratszámra utalással – **átutalni és az átutalási megbízást** (annak hiteles másolatát) **a Felügyelőség részére meg kell küldeni.**

### INDOKOLÁS

Somogyeggyes Község Önkormányzata (8673 Somogyeggyes, Akácfa u. 4.), mint víziközmű tulajdonos és a Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. (8600 Siófok, Tanácsház u. 7.), mint víziközmű üzemeltető a H/195-7/2002-12. iktató- és S. XXIX/21. vízikönyvi számon kiadott, az 1730-2/2005-195., a 2353-5/2008-195. számú határozatokkal módosított vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezett a tárgyi ügyben. Az engedély érvényességi ideje lejárt.

A Dunántúli Regionális Vízmű Zrt. a Somogyeggyes Község Önkormányzatával megkötött részvény-átruházási szerződés megkötésével és az önkormányzattal megkötött üzemeltetési szerződés mellékelésével kérelmezte a Somogyeggyes község közüzemi ivóvízellátását szolgáló víziművekre a vízjogi üzemeltetési engedély kiadását.

A kérelmező a vízjogi üzemeltetési engedély módosítási eljárás igazgatási szolgáltatási díját – 48 000,- forintot – felhívásra megfizette.

Somogyeggyes község közüzemi ivóvízellátásának Üzemeltetési Szabályzatát az ÁNTSZ Dél-dunántúli Regionális Intézete 2014-2/2010. számon jóváhagyta.

Az Üzemeltetési Szabályzatot az I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság is elfogadta.

A vízjogi üzemeltetési engedély kiadásához az ÁNTSZ Kaposvári, Kadarkúti Kistérségi Intézete a közegészségügyi hozzájárulását 554-2/2010. számon kikötés nélkül megadta.

A kérelem műszaki felülvizsgálata során megállapítást nyert, hogy a megvalósított víziművek a rendelkező részbe foglaltak betartása mellett üzemeltethetők, a vízgazdálkodás rendjébe illeszkednek.

A vízjogi üzemeltetési engedély érvényességi idejének határozott időtartamra való meghatározása a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet módosítása tárgyában kiadott 10/2000. (II.22.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdésében foglaltakon alapul, összhangban az üzemeltetési szerződés hatályával.

A vízügyi felügyeleti kategória megállapítására a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 21. § (6) bekezdése alapján került sor.

A vízjogi üzemelési engedélyezési eljárás 2010. január 4-én indult, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 27 §. (1) bekezdésében foglaltak szerint az ügyintézési határidő leteltének napja 2010. június 01.

Az I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság tárgyi ügyben, mint joghatósággal rendelkező magyar hatóság a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (továbbiakban: Ket.) 18. § (1) bekezdése, vízügyi hatóságként a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet 17. § (2) és 38. § (1) bekezdése alapján járt el. A felügyelőség illetékességi területéről a Korm. rendelet 2. számú mellékletének IV. 4. pontja rendelkezik.

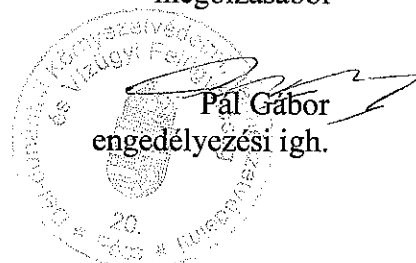
A határozat elleni jogorvoslat lehetőségét a Ket. 98. § (1) bekezdése biztosítja.

A fellebbezés díja a környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 2. § (1) bekezdése alapján, e rendelet 1. számú melléklete I. fejezet 20.3.4., 21. és 44. pontjai, valamint a 2. § (4) bekezdése szerint került megállapításra.

Az ismertetett tényállás alapján az I. fokú környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény (V.t.) 28. §-ának (1) bekezdése és 29. §-ának (1) bekezdése, valamint a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet 5. §-a értelmében a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

P é c s, 2010. május

Jeszták Lajos igazgató  
megbízásából



A határozatról értesül:

1. DRV Zrt., 8600 Siófok, Tanácsház u. 7. „tv”
2. Somogy megyei Község Önkormányzata, 8673 Somogy megye, Akácfa u. 4. „tv”
3. ÁNTSZ Kaposvári, Kadarkúti Kistérségi Intézete, 7400 Kaposvár, Fodor J. tér 1. „R”
4. ÁNTSZ Dél-dunántúli Regionális Intézete, 7400 Kaposvár, Fodor J. tér 1. „R”
5. VKJ nyilvántartás
6. Vízikönyvvezető + üzemeltetési szabályzat
7. Irattár – **azzal, hogy jogerősítés után az iratelőzmény leválasztható**