



**ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI  
VÍZ ÜGYI IGAZGATÓSÁG**

**mint első fokú hatóság**

3530.MISKOLC, VÖRÖSMARTY U.77. 3501.Pf.:3.

Tel.:(46) 411-411 Fax:(46) 411-411/18-073 mellék

E-mail:Hatosagi.Osztaly@evizig.hu

**Ügyfélfogadás ideje:** Hétfő: 8-12-órág, szerda: 8-12 és 13-15-órág, péntek: 8-12 óráig

**Ügyiratszám:** H- 5037 - G /2001.

**Tárgy:** OAM Ózdi Acélművek Kft. területén létesült talajvízszint süllyesztő kutak  
- fennmaradási engedélye -

**Ügyintéző:** Kövérmé Rácz Judit

**HATÁROZAT**

- I. Az ÓAM Ózdi Acélművek Kft. – Ózd, Kovács – Hagyó Gyula u. 7. - engedélyes részére az ÓAM Ózdi Acélművek Kft. területén létesült 4 db talajvízszint süllyesztő kút használatba vételére, üzemeltetésére és fenntartására

**fennmaradási engedélyt**

adok.

Vizikönyvi szám: Hangony – Sajó/75.  
Vízügyi felügyeleti kategória: IV.

- II. A megépült vízellátásműnyt meghatározó műszaki adatok:

**A kutak műszaki adatai:**

Megnevezés (kút jel)	A	B	C	D
Talpmélység	4,50 m	7,55 m	7,90 m	5,40 m
Kút átmérő	100/80 mm Ø <sup>1</sup> vb. kútgyűrű	100/80 mm Ø <sup>1</sup> vb. kútgyűrű	100/80 mm Ø <sup>1</sup> vb. kútgyűrű	100/80 mm Ø <sup>1</sup> vb. kútgyűrű
Szűrőzés	–	–	–	–
a vízbeáramlás a kút talpáról történik				
EOV koordináták				
x	322735 m (2)	322915 m (2)	322920 m (8)	323095 m (2)
y	745510 m (2)	745550 m (6)	745635 m (0)	745705 (8)
Terep (perem) * magasság mBf.	155,99	156,67	155,41	155,42
Nyugalmi vízszint (m)	– 2,35	– 5,28	– 2,93	– 2,90
Üzemi vízszint (m)	– 3,90	– 6,50	nem mért	nem mért
Vízhozam l/p	114	110	nem mért	nem mért

\*Terep és peremmagasság = terepszint.

Víztermelési adatok:

A jelű kút: 30,2 m<sup>3</sup>/d.

B jelű kút: 30,3 m<sup>3</sup>/d.

C jelű kút: nem üzemel.

D jelű kút: nem üzemel.

$\Sigma = 60,5 \text{ m}^3/\text{d} = 22.082 \text{ m}^3/\text{év}.$

Víztermelés módja: CALPEDA HSDN 10/4 N típusú szivattyú.

Q = 160 l/p.

A kutak vizének minőségét az ÉRV Rt. (Kazincbarcika) vizsgálta laborba beszállított minta alapján. A vizsgálati eredmények az alábbiak:

Kút jelölése:		Vízszüllyesztő kút A	Vízszüllyesztő kút B
Mintavétel ideje:		2000. november 13.	
Mért paraméter	Mért. egys.		
Kémiai oxigén igény	mg/l	1,87	1,91
Nitrátion	mg/l	3,0	4,6
Nitrítion	mg/l	0,02	0,03
Ammónium	mg/l	0,16	0,88
Kloridion	mg/l	30	78
Vas	mg/l	0,73	1,78
Mangán	mg/l	0,53	1,03
pH	-	7,3	7,3
m – lúgosság	mmó/l	3,4	11,2
Összes keménység	CaO mg/l	176	678
Karbonát keménység	CaO mg/l	95	314
Kötött CO <sub>2</sub>	mg/l	75	246
Hidrogén – karbonátion	mg/l	207	683
Faj. vezetőképesség	μS/cm	590	1940
Kalcium	mg/l	103	277
magnézium	mg/l	13,3	126
Szulfátion	mg/l	145	715

### III. Előírásunk az üzemeltetéshez:

A kitermelt víz mennyiségét folyamatosan mérni és az adatokat üzemnaplóban rögzíteni kell. A termelési adatokat minden év I. 31-ig meg kell küldeni Igazgatóságunk Vízgazdálkodási Osztályára.



**IV. Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi Felügyelőség -Miskolc-11.969-4/2001. számú szakhatósági hozzájárulásába foglalt előírásai:**

**Előírásaink az A, B kutak üzemeltetésére:**

- A kutakból kitermelt vízmennyiséget folyamatosan regisztrálni kell.
- A kutak vízminőségét évente 2 alkalommal vizsgálni kell a benyújtott üzemeltetési szabályzatban megadott vízminőségi paraméterekre (pH, m-lúgosság, összes keménység, karbonát keménység,  $KOI_{ps}$ ,  $NH_4$ ,  $NO_2$ ,  $NO_3$ , Cl, Fe, Mn, Ca, Mg,  $SO_4$ , Ba, Cr, SZOE, UV, kötött  $CO_2$ , hidrogén-karbonátium, fajlagos vezetőképesség).
- A kutak bezárását, állagmegóvását folyamatosan biztosítani kell.

**Előírásaink a C, D jelű tartalék kutak fenntartására:**

- A kutak vízszintjét havonta mérni kell.
- A kutak védelméről, állagmegóvásáról gondoskodni kell.
- A kutak termelésbe állításához a termelt vízmennyiség, várható vízminőség és a konkrét vízelvezetés módjának meghatározásával hozzájárulásunkat be kell szerezni.

**V.** Az engedély 2021. május 31-ig érvényes, de Igazgatóságunk, mint I. fokú hatóság, nemzetgazdasági érdekből vagy az engedélyes kérelmére módosíthatja, szüneteltetheti vagy visszavonhatja.

**VI.** A tulajdonos vagy az üzemeltető személyében beállott változást engedélyes köteles Igazgatóságunknak 30 napon belül bejelenteni. Ennek elmulasztása esetén az engedély gyakorlásával összefüggő kötelezettségek az engedélyest terhelik.

**VII.** E határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül az Országos Vízügyi Főigazgatósághoz címzett, de Igazgatóságunkhoz kettő példányban benyújtott fellebbezésnek van helye.

A fellebbezés illetéke: 16.000,- Ft.

## INDOKOLÁS

Az ÓAM Ózdi Acélművek Kft. benyújtotta Igazgatóságunkra a Rúd – és Dróthengerműre vonatkozó vízminőségi kárelhárítási tervet, amelyben szereplő talajvízszint-süllyesztő kutak nem rendelkeznek vízjogi üzemeltetési engedéllyel, ezért a H-5037-1/2000. számú levelemben felszólítottam a Kft-t a fennmaradási engedély iránti kérelem benyújtására. Az ÓAM Kft. a felszólításomnak eleget tett. A beadványhoz csatolta a Blue Tech Bt. által készített 01-10/2000/0. számú – a talajvízszint süllyesztő kutak fennmaradási engedélyezéséhez készített – tervdokumentációt.

A kutak az Ózd 028/12., 029/52. és 029/56. hrsz-ú ingatlanon valósultak meg, amely ingatlanok feletti rendelkezési jogot az engedélyes hiteles tulajdoni lap másolattal igazolta.

Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi Felügyelőség - Miskolc - 11.969-4//2001. számon szakhatósági hozzájárulását megadta.

A talajvízszint süllyesztő kutakat 1975-ben létesítették, ezért az 1995.évi LVII. tv. (3.) bekezdésben előírt bírság kiszabásától eltekintettem.

A megépült vízellátási hálózati beépítések a vízgazdálkodás rendjébe, ezért a fennmaradási engedélyt az 1995.évi LVII. tv. 29.§/1/ bek. alapján, a 10/2000. (II.2.) Korm. rendelettel módosított 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 5. §. 15.§. illetve 21.§-a szerint eljárva kiadtam.

A fellebbezés illetékét az 1990.évi XCIII. tv.-ben foglaltaknak megfelelően állapítottam meg.

Miskolc, 2001.05.09.



**Kapják:**

1. ÓAM Ózdi Acélművek Kft. – Ózd, Pf.: 118. 3602.
2. Blue Tech Bt. – Miskolc, József A. u. 40.
3. Ém-i Környezetvédelmi Felügyelőség - 3501. Miskolc, Pf.:379.
4. ÉVIZIG Miskolci Szakasztechnika - 3527. Miskolc, Besenyői u.30.
5. ÉVIZIG VG O.
6. ÉVIZIG VR.O.
7. ÉVIZIG Vízikönyv
8. -10.Iratokhoz