

ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG mint I. fokú hatóság		
	3530 Miskolc, Mindszent tér 4. Levélcím: 3501 Miskolc, Pf. 379. Telefon: (46) 517-300 Telefax: (46) 517-399 E-mail: eszakmagyarorszag@zoldhatosag.hu Web: www.emiktvf.hu Magyar Államkincstár: 10027006-01711868-00000000	
Ügyfélfogadás:	Hétfő: 8-12 óra Válaszában szíveskedjen iktatószámunkra hivatkozni!	Szerda: 8-12, 13-16 óra Péntek: 8-12 óra
Ügyiratszám: 19557-2/2010. Ügyintéző: Gogolya Renáta/Dr. Balogh Beáta Hivatkozási szám: Ügyintézőjük:		Tárgy: Igrici IV.-kavics- és homokbánya - 17691-3/2007. számú környezetvédelmi engedély kijavítása Melléklet:

V É G Z É S

- I. Az IGRICI-MINE Kft. (3580 Tiszaújváros Babits u. 31.) részére az IGRICI IV.-homok- és kavicsbánya működéséhez 17691-3/2007. számon, 2007. december 17-i keltezéssel kiadott

környezetvédelmi engedélyt

az alábbiak szerint

kijavítom:

1. A határozat indokoló részében, a 14. oldal első bekezdésének utolsó mondatát (Jelen határozat érvényességi idejét az alaphatározatnak megfelelően 2010. február 15. napjában jelöltem meg.) törlöm, helyébe az alábbiakat **rögzítem**:
„Jelen határozat érvényességi idejét az alaphatározatnak megfelelően 2017. december 31. napjában jelöltem meg.”
- II. A 17691-3/2007. számú határozatom egyebekben változatlanul érvényes. Jelen végzésem kizárólag a 17691-3/2007. számú határozattal együtt érvényes.
- III. Jelen végzésem ellen jogorvoslatnak helye nincs.

INDOKOLÁS

Az IGRICI-MINE Kft. (3580 Tiszaújváros, Babits u. 31.) részére 2007. december 17-i keltezéssel 17691-3/2007. számon környezetvédelmi engedélyt adtam az IGRICI IV.-homok- és kavicsbánya működéséhez.

Az IGRICI-MINE Kft. képviselője 2010. október 27-én telefonon jelezte, hogy a hivatkozott környezetvédelmi engedély rendelkező részében meghatározott 2017. december 31. érvényességi idő nem egyezik meg a határozat indokolásában szereplő érvényességi idővel, amely 2010. február 15. Fentiek miatt kérte a határozat kijavítását.

Az ügyfél kérelmében foglaltak alapján a 17691-3/2007. számú határozatot felülvizsgáltam és megállapítottam, hogy az indokoló részben az érvényességi időt illetően elírás történt.

Az engedély érvényességi ideje valójában a határozat rendelkező részében szereplő 2017. december 31.

Fentiek miatt a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Végzésemet a 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 122. § (1) bekezdés 1. mondata alapján, a 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 8. § (2) bekezdés, a 13. § (2) bekezdés és a 17. § (2) bekezdés, valamint az 1. sz. melléklet IV/8. pontjában biztosított jogkörömben, a Ket. 71. § (1) bekezdés és a 72. § (2) bekezdés szerint eljárva hoztam meg.

A jogorvoslati jog kizárásáról a Ket. 122. § (3) bekezdés 2. mondata alapján adtam tájékoztatást.

Tekintettel arra, hogy jelen végzés meghozatala során eljárási költség nem merült fel, annak megállapításáról és viseléséről nem rendelkeztam.

Miskolc, 2010. november 4.

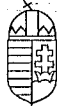


Dr. Kopácsi Éva
igazgató megbízásából:

Palásthy
Dr. Palásthyiné Arnóth Mária
osztályvezető

Kapják:

1. IGRICI-MINE Kft. (3580 Tiszaújváros, Babits u. 31.) + tértivevény
- 2-3. Iratokhoz

Ügyiratszám: 17691-3/2007	 ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG mint I. fokú hatóság Miskolc, Mindszent tér 4. Levélcím: 3501 Miskolc, Pf.:379. Telefon: (46)411-788 Telefax: (46)329-094 Magyar Államkincstár: 10027006-01711868-00000000	Tárgy: Igrici IV. kavics- és homokbánya környezet- védelmi engedélye
Válaszában szíveskedjen iktatószámunkra hivatkozni.		Hiv.sz.:
Előadó: Gogolya Renáta Mohácsi Magdolna		Előadója:
Miskolc, 2007. december 17.		Melléklet:
Ügyfélfogadás: Hétfő: 8-12 óra Szerda: 8-12, 13-16 óra Péntek: 8-12 óra Kedden és Csütörtökön az ügyfélfogadás szünetel.		

HATÁROZAT

I. Az IGRICI-MINE Kft. (3580 Tiszaújváros Babits u. 31.) 2007. június 19-én
Felügyelőségünkre érkezett kérelme alapján az IGRICI-IV. homok- és kavicsbánya
működésére vonatkozóan

környezetvédelmi engedélyt

adok.

1. Az „Igrici IV. kavics és homok” védnevű bánya jellemzői:

A bányatelek jogosítottja: IGRICI-MINE Kft. (3580 Tiszaújváros Babits u. 31.)

A bányatelek területe: 28,8946 ha
Alaplap szintje 65,0 mBf
Fedőlap szintje 101,0 mBf

Fedőközet és löszös homok: 289 Em³
Kavics 6375 Em³

Kapacitás:
A bánya engedélyezett termelése: 300 Em³/év.

A bányatelek területe Igrici község külterületén a 070/4, 070/6, 070/7, 070/11 hrsz-ú
ingatlanokat érinti.

A bányatelek töréspontjainak EOY koordinátái:

Töréspont jele	X (m)	Y (m)	Z (m)
108	283050,00	786230,00	95,97
109	283015,00	786140,00	98,11
110	282966,12	785795,63	95,83
118	283813,86	785756,68	98,68
119	283819,47	785886,27	98,74
120	283810,36	786106,83	94,72

A terület Igrici községtől északra helyezkedik el kb. 1 km-re, az M3-as autópálya északról határolja. A terület nyugati oldalán, makadám út vezet a településről (074/1), mely az autópályán átívelő felüljáróhoz csatlakozik.

Az autópálya északi oldalán kelet-nyugat irányú szervízút ágazik ki a fent említett makadám útból, ami a 3307. számú Nyékládháza-Mezőcsát közútiig halad. A bányavállalkozó a művelési ág megváltoztatását a bányaművelés folyamatához igazítja.

A bányaművelés folyamatai:

Letakarás, fedő kőzet kitermelése:

A meddő legfelső részét adó humusz vastagsága 30-50 cm. Szelektíven jövesztik, és a bányatelekhatár mentén meghagyott 5 m szélességű védősávban helyezik el 50 cm vastagságban. A humusz további része a humuszhányóra kerül, azonnali értékesíthetősége esetén rögtön elszállítják.

A humusz termelése minimum 15 m-rel előzi meg a meddő letakarását. Így biztosítható, hogy a szállító járművek nem teszik tönkre az értékes talajt, valamint ezzel akadályozható meg a talaj bányatóba kerülése.

Haszonanyag kitermelése:

A haszonanyag kitermelése három művelési szinten történik:

- vízszint feletti száraz szint, átlagosan 2,4 m-es vastagságban
- víz alóli kitermelés 6 m-es átlagos vastagságban
- víz alóli kitermelés 20 m-es átlagos vastagságban

A vízszint feletti szelet fejtése vonóvedres kotrógéppel, közvetlen tehergépkocsikra való rakodással történik. Az első szelet fejtése 20-25 m-rel előzi meg a második szelet talajvízszint feletti rézsúvonalát.

A második, átlagosan 6 m vastagságú szelet lefejtése ún. sekély kitermeléssel történik „vizes” technológiával, követve az első szelet fejtési irányát. A kotrógép a kitermelt kavicsanyagot maga mögött, a lefejtett területen (első szelet lefejtett területén) helyezi el. A termelés kétfajta módját alkalmazzák. Elsősorban kotróhajós megoldásra alapoznak, de szükség lehet parti telepítésű kotróra is. A kitermelt haszonanyagot a termelési szinten ideiglenes készletdepóban helyezik el, szikkadás után szállítójárműre kerül.

10-30 m mélység közben ún. mély kitermeléssel történik a fejtés. A bányászati jövesztés és a „vizes” technológia fő termelőgépe az úszókotró. A kotrógép járműve mindig a partvonallal párhuzamosan helyezkedik el és a mindenkor munkagödör szélét legfeljebb 2 m-re közelítheti meg.

A kavicsot a kitermelés mindenkor helyszínétől vagy osztályozóra viszik, vagy egyenesen elszállítják, de kerülhet átmenetileg depóniára is. A termelés helyszíne és a depó között ideiglenes belső utakat építenek ki, lehetőség szerint kavicsdöngöléssel az elsárosodás és porosodás csökkentésére.

Osztályozás

A bányából a kitermelt kavics legnagyobb része nedves technológiával osztályozásra kerül. A kitermelt anyagot az osztályozóra gépkocsikkal szállítják.

A nedves osztályozón az alábbi frakciók képződnek:

- 24(32)/63 mm, amely szállítószalag segítségével deponálásra kerül,
- 4/24(32) mm, amelyet vagy a késesmosóra, vagy a 0/24(32) mosott kavics deponáló szalagra adnak fel,
- 0/4 mm és a mosóvíz, amely csővezetéken a homokfogóba kerül

A forgalom az M3 autópályával párhuzamosan kialakított, jelenleg is használatban lévő szervízúton bonyolódik a 3307. számú közútig, innen pedig az M3 autópályán. A közúti szállításhoz a termelvény lepergésének és az út elszennyezésének megakadályozása érdekében, ha azt a szállítmány szemcseösszetétele, nedvességtartalma vagy a jármű felépítése szükségessé teszi, a gépkocsi rakfelületét letakarják.

2. Előírások:

a.) A Felügyelőség előírásai:

Bányaművelés idejére vonatkozó előírások:

- A bánya területén a művelés tervszerűségét biztosítani kell. Az ásványi nyersanyag készletek művelése, a kitermelés csak jogerős környezetvédelmi engedély, aktuálisan érvényesített MÜT-ek birtokában, illetve előírt adatszolgáltatások teljesítésével folytatható.
- A maradó partoknál a kihaboláshoz szükséges és a növényzet megtelepedésére alkalmas enyhe rézsút kell kialakítani.
- A bányatavak part menti területeit a teljes művelési időszak alatt úgy kell kialakítani, hogy a partról, szállítási utakról a bányatóba szennyezett csapadékvíz ne mosódhasson be
- A bányatóba humusz visszatöltése tilos.
- A bányászati, valamint az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell végezni, hogy az a lehető legkisebb környezet terheléssel járjon. Az esetlegesen bekövetkező szennyezéseket a szükségszerű módosítások során jóváhagyásra kerülő VIKÁR tervek alapján azonnal fel kell számolni és annak tényét, az elhárításra tett intézkedésekkel jelteni kell. (A Felügyelőségünk által 21.841-2/2005. számon jóváhagyott üzemi vízminőségi

terv felülvizsgálatát a vonatkozó 90/2007. (IV.26.) Korm. rendelet 7-9. § -ban foglaltak szerint el kell végezni és a bányatelek megosztást figyelembe véve annak módosításáról mind két bánya esetében, jelen határozat jogerőre emelkedésétől számított **90. napon belül** gondoskodni kell.)

- A bányatóba külvíz nem vezethető.
- Az „Igrici III. kavics és homok” bánya „vízi létesítményeire” kiadott vízjogi engedélyek – benne a bányászati tevékenység felszín alatti vízkészletekre gyakorolt hatásának nyomon követésére kialakított monitoring rendszert is – bányatelek változást követő jogszerű átvezetéséről, szükségszerű módosításáról gondoskodni kell. (A vízilétesítmények vízjogi rendezettségét, a 18/1996. (VI.13.) KHVM rendeletben rögzített tartalmi követelmények figyelembe vételével összeállított dokumentáció benyújtásával kell kezdeményezni Felügyelőségünkön, jelen határozat jogerőre emelkedésétől számított **90. napon belül**.)
- A vízi létesítményeket a módosítások szerint kiadásra kerülő vízjogi engedélyekben rögzített előírások szerint kell üzemeltetni.
- A kialakuló bányató vízszintjét (havi gyakorisággal), a bányató vízminőségének változásait évente min. két alkalommal (kora tavaszi hóolvadás és nyár vége időszakában) az alábbi paraméterek figyelembe vételével mérni kell: KOI (kémiai oxigén) SZOE (szerves oldószer extrakt), pH, oldott O_2 , összes só, keménység, lebegőanyag, NH_4^+ , NO_2^- , NO_3^- , PO_4^{3-} , Cl, SO_4^{2-} , Fe^{2+} , Mn^{2+} tartalom és hőmérséklet. (A bányató vízszint és vízminőség vizsgálatát a bányászat során kialakuló valamennyi bányatóra ki kell terjeszteni.)
- Az előírt méréseket akkreditált laboratóriummal kell elvégeztetni. Az eredményeket dokumentálni kell.
- A Matola és Nyögő csatornák áthelyezését – a 314/2005.(XII.25.) Korm. rend. hatálya alá tartozásának vizsgálatát követően-csak jogerős vízjogi engedély birtokában lehet megkezdeni. A csatornák áthelyezését a területre eső letakarási munkák megkezdése előtt biztosítani kell. A vízjogi engedélyezési eljárásba a Bükkalja – Délborsod Vízgazdálkodási és Talajvédelmi Társulatot be kell vonni.
- A bányában üzemelő fejtő-rakodógépek, szállítóberendezések, s egyéb gépi berendezések olajcsöpögésére fokozott figyelmet kell fordítani. Rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.
- A mobil bányagépek karbantartása, üzemanyag feltöltése a bányaudvaron nem végezhető, a karbantartást és üzemanyag töltést szakműhelyben/töltőállomáson vagy erre a célra a bányatelek üzemi területén kialakított betonozott területen kell végezni.
- Az üzemi területre tervezett javítóbázist, veszélyes hulladék üzemi gyűjtőt, hordós olajtárolót magasított peremmel ellátott betonozott felülettel kell ellátni, fedett kivitelben.
- A nem mobilizálható gépek javítása, üzemanyag feltöltése a művelési területen csak csepegést felfogó tálca felett végezhető.
- A bányatelek területén keletkező szennyvizek zárt rendszerű összegyűjtéséről és annak szükségszerű, engedélyezett leürítőhelyre történő elszállításáról gondoskodni kell.
- A belső anyagdepó helyét úgy kell meghatározni, hogy a külső szállítást végző járművek okozta sárfelhordás az üzemi úton a lehető legkisebb legyen, a 14/2001. (II. 14.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben megadott határérték feletti ülepedő és szálló por terhelés kialakulásának megakadályozása érdekében.

- A meddődepóniákat tájba illő módon, enyhe rézsűszöggel, rendezett felszínnel kell kialakítani úgy, hogy bolygatásukra tájrendezési célból benövényesedésük után már ne legyen szükség. A befejezett depóniákat az erózió és a tájképrontó hatás csökkentése, továbbá a határérték feletti szállópor terhelés elkerülése érdekében vegetációs időszakban 30 napon belül füvesíteni, fásítani kell. A meddődepóniák felszínét a gyomosodás mértékének csökkentése érdekében rendszeresen kaszálni kell.
- A humusz és meddődepók helyét, alakját és méretét úgy kell kiválasztani, kialakítani, hogy azokból a bányatóba bemosódás ne történjen, illetve az uralkodó szélirányban 2,5 m/s szélesebbeség felett se alakulhasson ki a legközelebbi településen határérték feletti ülepedő- és szállópor terhelés.
- A humusz és meddődepókat az RKHT-ban megjelölt helyeken kell elhelyezni.
- Osztályozó, feldolgozó telepitésekor vizes osztályozót kell előnyben részesíteni, száraz osztályozás esetében olyan portalanító berendezést kell beépíteni, amely biztosítja a hatályos jogszabályban foglalt technológiai kibocsátási határértékek betartását.

Belső szállítás:

- A letakarítási, termelési és a bányatelken belüli utakon a szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a bányatelken kívül ne okozzon a 14/2001. (II. 14.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést.
- A bányászati, rakodási, szállítási tevékenységet a bányatelken belül is csak olyan közúti forgalomban nem használható gépekkel, járművekkel (nem rendszámossal) lehet végezni amelyek káros anyag kibocsátása nem lépi túl a jogszabályban megengedett értékeket.
- A bányatelken belüli úton a szállítást végző járművek okozta sárfelhordás folyamatos takarításáról gondoskodni kell, a későbbi diffúz porterhelés kialakulásának csökkentése érdekében.
- A bányatelken belüli szállítási útvonalat kedvezőtlen időjárási viszonyok között (szárazság, nagy szélesebbeség) a porképződés megakadályozására locsolni kell, a járművek sebességét a nem portmentesített utakon csökkenteni kell 5 km/óra értékre. A locsolást olyan gyakorisággal kell végezni, hogy a por nedvességtartalma folyamatosan olyan érték legyen, ami már megakadályozza a porképződést.

Külső szállítás:

- A szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a szállítási útvonalon a szállítmány ne okozzon a 14/2001. (II. 14.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést, szükség esetén gondoskodni kell a szállítmány takarításáról.
- Az üzemi szállítási út és a 3307 sz. közút csatlakozás környezetét a járművek által felvert por okozta diffúz légszennyezés elkerülése érdekében mindig tisztán kell tartani. Szükség esetén seprős gépjárművel az esetlegesen elpergett anyagot fel kell takarítani, a porképződést locsolással meg kell akadályozni. A locsolást olyan gyakorisággal kell végezni, hogy a por nedvességtartalma folyamatosan olyan érték legyen, ami már megakadályozza, hogy a szállítójárművek hatására a fenti rendelet szerinti ülepedő és szállópor határérték túllépése következzen be.
- Amennyiben a locsolással nem tarthatók a 14/2001. (II. 14.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott ülepedő és szállópor határértékek a 3307 sz.

közút és a bányatelek közötti szállítási útvonalon, a szállítási útvonalat pormentes, megfelelő felületi minőségű burkolattal kell ellátni.

- A pormentesített utakon a por és a sár feltakarításáról rendszeresen és folyamatosan gondoskodni kell.
- A szállítást úgy kell ütemezni, hogy a járművek emissziója a szállítási útvonal immisszió szintjét ne növelje határérték fölé. Az immissziós értékek határérték közelébe emelkedése esetén az anyagkiadás ütemezésével kell a gépkocsi fordulók számát szabályozni.

Egyéb előírások:

- A bányalefedési, leművelési, tájrendezési, valamint a majdani bányabezárási tevékenységeket, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell megtervezni és végrehajtani, - hogy azok során a környezeti elemek elszennyeződése kizárható legyen.
A fával, cserjével fedett területeken növényzetirtást, letakarítást végezni csak vegetációs időn kívül szabad.
- A bánya tevékenységéből származó környezeti zajkibocsátás nem haladhatja meg az MSZ 13-111-85 sz. szabvány 3.2. pontja szerinti – maximálisan megengedhető – 70 dB értéket a bányatelek határának vonalában, az MSZ 18150-1:1998 sz. szabvány előírásai szerint mérve.
- A keletkező hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 164/2003. (X.18.) Kormányrendelet előírásai szerint kell végezni.
- A tevékenység során képződő veszélyes hulladékokat - melyek körét a 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet 1. sz. melléklete határozza meg - elkülönítve, a környezet károsítását kizáró módon, az e célra kijelölt gyűjtőhelyen kell összegyűjteni.
- A veszélyes hulladékok kezelését úgy kell megszervezni, hogy az ellenőrizhető legyen.
- A keletkezett veszélyes hulladékok kezeléséről (gyűjtés, előkezelés, szállítás, hasznosítás, ártalmatlanítás) a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI.15.) Kormányrendelet előírásai szerint gondoskodni kell.
- A veszélyes hulladékok kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról.
- Tilos a veszélyes hulladékot a kommunális hulladék közé juttatni!
- A tevékenység során meg kell előzni, hogy a bányaudvarba illegálisan hulladékot rakjanak le. Illegális hulladéklerakás esetén az üzemeltetőnek kell gondoskodni a lerakott hulladék jellegének megfelelő ártalmatlanításról.
- A Műszaki Üzemi Tervben meg kell adni a veszélyes hulladékokra vonatkozó követelményeket, a veszélyes hulladékok fajtánkénti éves várható mennyiségét, valamint az ártalmatlanítási és gyűjtési mód leírását.
- A bányászati tevékenység előrehaladásával a felhagyott területek rekultivációját folyamatosan el kell végezni igazodva a tájrendezési előterv és későbbiekben a jóváhagyott tájrendezési terv előírásaihoz.

Szüneteltetés, felhagyás idejére vonatkozó előírások:

- A bánya felhagyási szakaszában be kell fejezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját.

- A tájrendezést követően a bánya-területén rendezetlen halmok- korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények nem maradhatnak vissza.
- A bányászati, tájrendezési tevékenységeket követően, annak lezárásaként, a tó vízminőségét dokumentálni kell.
- A bányatavak hasznosításával kapcsolatos jogokról és kötelezettségekről szóló 239/2000. (XII.23.) Kormányrendelet 3. §-a értelmében a bányabezárással összefüggő tájrendezési feladatokat meghatározó bányahatósági határozat kézhezvételét követő egy éven belül, a felügyelőségtől, a külön jogszabályban meghatározott (18/1996. (VI.13.) KHVM r.) melléklet csatolásával, vízjogi üzemeltetési engedélyt kell kérni.

b.) ÁNTSZ B-A-Z megyei Intézete – Miskolc- előírásai:

- A bányászati és a vele összefüggő szállítási tevékenység talaj-, talajvíz-, légszennyezést nem okozhat, illetve zajterhelést nem idézhet elő lakott területen a megengedett érték fölött.
- A munkavédelemről szóló módosított 1993. évi XCIII. törvény és a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II. 8.) SZCSM-EüM együttes rendelet előírásait be kell tartani.
- A munkáltató köteles a kockázatanalízis keretén belül az osztályozó berendezés környezetében dolgozókat érő porexpozíció mértékét meghatározni - a munkahelyek kémiai biztonságáról szóló 25/2000. (IX. 29.) EüM-SZCSM együttes rendelet és annak módosításáról szóló 13/2002. (XI. 28.) ESZCSM-FMM rendelet előírásainak megfelelően -, és a vizsgálati eredmények ismeretében a szükséges intézkedést megtenni.
- Pótlólag kérjük megküldeni a munkavállalókat érő por és zajterhelés mértékét igazoló mérési jegyzőkönyvek, továbbá a kockázatbecslés alapjául szolgáló mérések ütemtervének egy - egy példányát.
- A munkavállalók foglalkozás - egészségügyi ellátásáról a 89/1995. (VII. 14.) Kormányrendelet és a 33/1998.(VI. 24.) NM rendelet szerint kell gondoskodni.
- A tervezett bányászati tevékenység felszín alatti vízkészletekre gyakorolt hatásainak észlelése céljából a megfigyelőrendszer kiépítését, üzembe helyezését meg kell valósítani.
- A keletkező bányató vízminőségének megőrzéséről gondoskodni kell.
- A bánya területén keletkező kommunális és veszélyes hulladékok szelektív gyűjtéséről, valamint a hulladék rendszeres elszállításáról gondoskodni kell.
- A felhagyást követően a rekultiváció módjáról tájrendezési tervet, az elvégzendő rekultivációs munkák ütemezéséről műszaki üzemi tervet kell készíteni és közegészségügyi jóváhagyás céljából be kell nyújtani a Hivatalnak.

c.) A Magyar Geológiai Szolgálat Észak-magyarországi Területi Hivatalának – Salgótarján – előírása:

- A tervezett talajvízszint észlelő kutak földtani és vízföldtani adatait meg kell küldeni a hivatalnak.

d.) B-A-Z megyei Növény- és Talajvédelmi Szolgálat – Miskolc - előírásai:

- A bányászattal érintett termőföld területeken a humuszos termőréteg megmentéséről gondoskodni kell a hatástanulmányban leírtaknak megfelelően 30-50 cm rétegvastagságban, és azt a kijelölt helyen deponálni kell. A bányateleken tervezett külfejtéses bánya adott évekre szóló kitermelés műszaki üzemi tervébe, a talajvizsgálatokra alapozott humuszmentési tervet be kell építeni. A főlegesen keletkező humuszos termőréteg mennyiségek tervezett felhasználására, kezelésére térjen ki a kitermelés műszaki üzemi terve.
- A deponálásra kerülő humuszos termőréteget elsősorban a tájrendezési feladatokra kell felhasználni, amennyiben a tájrendezés nem igényli a megmentett humuszanyag teljes mennyiségét, úgy azt funkciójának megfelelően és azt megtartva engedélyezett beruházásban fel lehet használni.
- A benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a bányatelek közvetlen szomszédságában termőföldek találhatóak, ezért gondoskodni kell, hogy a környezeti hatások az érintett termőföldek minőségében kárt ne okozzanak, azok mezőgazdasági művelhetősége ne korlátozódjon.
- A bánya üzemeltetése során gondoskodni kell az elfolyó csapadék és csurgalékvizek elvezetéséről, úgy, hogy a környező termőföldek minőségében kár, illetve azokon belvíz, pangóvíz ne keletkezessen. Továbbá biztosítani kell, hogy a bányatelek területéről a környező termőföldekre ne kerülhessen talajidegen anyag, amely a talajvédő gazdálkodás feltételeit csökkentené.

e.) Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Miskolci Regionális Iroda előírásai:

- A tervezett bányatelek területén több ismert, a környezeti hatástanulmányban is megjelölt régészeti lelőhely található („K”, „L”, „M” lelőhelyek). A lelőhelyekre vonatkozó előírások:

„K” lelőhely:

A „K” jelű régészeti lelőhely körül védőpillért kell kijelölni, az ily módon kijelölt területre humusz deponálása nem történhet.

„L” lelőhely:

Az „L” lelőhely azon részét, amely a bányatelek határon belül húzódik védőpillérbe kell helyezni, továbbá - a régészeti örökség eredményes védelme érdekében - a D-i mezőben, a lelőhely közelében tervezett letermelés kezdeti fázisában biztosítani kell a *helyszíni régészeti szakfelügyeletet*, melyet a beruházó és a területileg illetékes miskolci Herman Ottó Múzeum (3529 Miskolc, Görgey u. 28., tel: 46/560-170) előzetes írásos megállapodása alapján, a beruházó költségviselésével kell gyakorolni. A régészeti szakfelügyelet eredményéről jegyzőkönyvet kell felvenni. E jegyzőkönyv egy példányát a régészeti szakfelügyelet befejezését követő 30 napon belül meg kell küldeni a Hivatalnak. A területtel és a régészeti megfigyeléssel kapcsolatban "a kulturális örökség védelméről" szóló 2001. évi LXIV. törvény (Kövt.) vonatkozó előírásait be kell tartani.

„M” lelőhely:

Az „M” jelű régészeti lelőhely körül védőpillért kell kijelölni, továbbá a Ny-i 1. és a Ny-i 2. mezőben tervezett letermelés kezdeti fázisában biztosítani kell a helyszíni régészeti szakfelügyeletet.

- Amennyiben a régészeti szakfelügyelet során régészeti lelőhely érintettségét állapítják meg, a lelőhelyet a bányászattal el kell kerülni, azt eredeti állapotában meg kell őrizni, valamint a bányajog-tulajdonosnak kezdeményezni kell a régészeti lelőhely védőpillérbe helyezését. Szükség esetén a bányavállalkozónak el kell végeztetni a lelőhely megelőző régészeti feltárását a terület régészeti jelentőségének és a lelőhely veszélyeztetettségének megállapítására.
- Ha a bányászati tevékenység bármely - pl. a szakfelügyeleten kívüli - szakaszában régészeti leletek kerülnek elő, vagy ennek gyanúja felmerül, a munka felelős vezetője köteles a bolygatást azonnal abbahagyni, az esetről a területileg illetékes Herman Ottó Múzeumot haladéktalanul értesíteni, a területet és a talált leleteket a felelős őrzés szabályai szerint megőrizni és a múzeum képviselőjének átadni.
- Régészeti emlékek előkerülése esetén elegendő időt kell biztosítani a múzeum munkatársainak szükség esetén a megelőző feltárás elvégzésére.

f.) Igrici Község Önkormányzat Jegyzőjének előírásai:

- A bánya kapacitása feltétlenül igényli a portalanított utat Igrici község szempontjából.
- II. Az engedély alapjául szolgáló részletes környezeti hatástanulmányt a Mendikás Mérnöki Környezetvédelmi Kft. (3525 Miskolc, Kazinczy u. 28.) készítette 2004. augusztusában.
- III.
- a.) A környezetvédelmi engedély **2017. december 31-ig érvényes.**
 - b.) A környezetvédelmi engedély építésre nem jogosít és az egyéb engedélyek beszerzési kötelezettség alól nem mentesít.
 - c.) Amennyiben az engedély rendelkező részének I. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi, Vízügyi Felügyelőségnek bejelenteni.
- IV. Jelen határozat jogerőre emelkedésével egyidejűleg az IGRICI-III. homok- és kavicsbánya létesítéséhez 12942-30/2004. számon adott környezetvédelmi engedély hatályát veszti.
- V. Jelen határozat ellen – a kézhezvételétől számított 15 napon belül – az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőségnek címzett, de a Felügyelőséghez 2 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja: 337.500-Ft.

INDOKOLÁS

A Mendikás Mérnöki és Környezetvédelmi Kft. (3525 Miskolc, Kazinczy u. 28.) 2003. november 4-én az IGRICI-KAVICS Kft. (3530 Miskolc, Széchenyi u. 88.) megbízásából benyújtotta környezetvédelmi engedélyezés céljából az „Igrici III.-homok és kavics” bánya létesítéséhez kapcsolódó előzetes környezeti hatástanulmányt.

A tervezett beruházás az akkor hatályban lévő 20/2001. (II.14.) Kormányrendelet 1. § (2) bekezdésének a) pontja (1. számú melléklet „A” fejezet 9. pontja Egyéb külszíni bányászat 25 ha területtől.) alapján részletes környezetvédelmi hatásvizsgálat köteles tevékenység.

Az engedélyezési eljárás előzetes szakaszában a Felügyelőség 14657-2/2003. – 14657-9/2003. számokon – az előzetes környezeti hatástanulmány egyidejű megküldésével - megkereste az ügyben érintett szakhatóságokat, hogy adják meg szakhatósági állásfoglalásukat a részletes környezeti hatástanulmány tartalmára vonatkozó szempontok ismertetésével.

A hatástanulmány felülvizsgálatát és a szakhatósági hozzájárulások beérkezését követően a Felügyelőség a 20/2001. (II.14.) Kormányrendelet 7. §. (1). bekezdésében előírtaknak megfelelően az előzetes környezeti hatástanulmányt és a hirdetményt 14657-20/2003. számon megküldte a telepítés helye szerinti Igrici Önkormányzat Jegyzőjének közzététel céljából. A telepítés helyével szomszédos önkormányzatok – Hejőpapi, Emőd, Mezőcsát, Nemesbikk - jegyzőit a Felügyelőség 14657-21/2003. – 14657-24/2003. számokon értesítette a kérelemről, mellékelve a közérthető összefoglalót.

Hejőpapi Önkormányzat Jegyzője 1462-2/2003. számon jelezte érintettségét.

Felügyelőségünk a 20/2001 (II.14.) Kormány rendelet 7.§ (1) bekezdésében előírtaknak megfelelően megküldte az előzetes környezeti hatástanulmányt és a hirdetményt az érintettséget bejelentő önkormányzat jegyzőjének.

Igrici Település Önkormányzata 702-6/2003. számú válaszában, valamint Hejőpapi Település Önkormányzata 17-2/2004. számú válaszában közölte, hogy a hirdetmény kifüggesztésre került és arra lakossági észrevétel nem érkezett.

A kihirdetés ideje alatt Felügyelőségünkre sem érkezett észrevétel.

Fentiek figyelembevételével a benyújtott előzetes hatástanulmány és kiegészítései alapján, a szakhatóságok állásfoglalásának figyelembevételével, a többször módosított 1995. évi LIII. törvény 70. § (2) bek. a) pontjában foglaltaknak megfelelően, valamint a 20/2001. (II. 14.) Kormányrendelet alapján részletes környezetvédelmi hatásvizsgálat benyújtását írtam elő 14657-33/2003. számú határozatomban.

Felügyelőségünk fent hivatkozott határozatát figyelembe véve, az IGRICI-KAVICS Kft. megbízásából a Mendikás Mérnöki Környezetvédelmi Kft. 212_20040831ÉKF számú leveléhez mellékelve 2004. augusztus 31-én benyújtotta a részletes környezeti hatástanulmányt, melyet 2004. augusztusában készített.

Az engedélyezési eljárás során a Felügyelőség 12942-4/2004. – 12942-11/2004. számokon megkereste az engedélyezésben érintett szakhatóságokat állásfoglalásuk megadása céljából.

A Felügyelőség megkeresésére, az ahhoz csatolt hatástanulmány ismeretében az érintett szakhatóságok állásfoglalásaikat megküldték.

A megkeresett szakhatóságok az alábbi állásfoglalást adták:

Az ÁNTSZ B-A-Z megyei Intézete - Miskolc – 482-5/2004. számon közegészségügyi szempontból szakhatósági hozzájárulást adott, indoklást nem tett.
Előírásait a határozat I/2/b. pontja tartalmazza.

Bükk Nemzeti Park Igazgatósága – Eger – I-2012-4/2004. számon szakhatósági hozzájárulását megadta. Indoklasként hozzátette, hogy a bányatelek területe védett természeti területet, ex lege védett táji értéket nem érint. A cserjés-bokros területek védett énekesmadarak potenciális fészkelőhelyei. A Matola-csatorna bányászattal érintett szakasza természetközeli, időszakosan vízjárta élőhely, ökológiai folyosó. A meder áthelyezése az ökológiai folyosó szerepét nem csökkentheti. Előírásai a védett madarak, a bányatóban kialakuló élővilág, az ökológiai folyosó fennmaradása és a tájkép védelmét szolgálja. Előírásait az időközben hatályba lépett 340/2004. (XII.22.) Korm. rendelet figyelembevételével – a határozat I/2/a., pontja tartalmazza.

Az Észak-magyarországi Vízügyi Felügyelet - Miskolc - H-42932-2/2004. számon szakhatósági hozzájárulását megadta, indoklást nem tett. Előírásait az időközben hatályba lépett 340/2004. (XII.22.) Korm. rendelet figyelembevételével – a határozat I/2/a. pontja tartalmazza.

A Magyar Geológiai Szolgálat Észak-magyarországi Területi Hivatala - Salgótarján – 2301-24/2004.ÉMO számon szakhatósági hozzájárulását megadta. Indokolásként hozzátette, hogy az adatszolgáltatást a 4/1997. (III. 5.) IKIM-KTM-KHVM együttes-rendelete írja elő.

A tervezett bányászati tevékenység megkutatott, ipari készlettel rendelkező ásványi nyersanyaglelőhelyre irányul, amit az Országos Ásványvagyon Mérlegben 05-03-042-02-4254 és 05-03-042-02-4324 kódszámokon, Igrici, Poroszló-hát észak (Igrici III. bányatelek) néven tartanak nyilván. A megkutatott készleteket az 5836/2003. számú Miskolci Bányakapitánysági határozattal elfogadott „Igrici III.-kavics és homok” védnevű bányatelek fed le. A bányatelek és a készletek jogosítottja, valamint az engedélyes azonos.

Az előzetes és részletes környezeti hatástanulmány megfelelő módon tisztázta a terület földtani és vízföldtani viszonyait. Az előzetes hatástanulmány alapján adott 2247-24/2003.Émo. számú állásfoglalásában kért vízföldtani kidolgozást megfelelő módon teljesítették, továbbá nem ismert egyéb olyan földtani tényező, ami ellentmondana az előzetes és részletes hatástanulmányban leírtaknak.

Előírásait a határozat I/2/c. pontja tartalmazza.

B-A-Z megyei Növény- és Talajvédelmi Szolgálat – Miskolc – 1477/1-05/2004. számon szakhatósági hozzájárulását indokolás nélkül megadta.
Előírásait a határozat I/2/d. pontja tartalmazza.

Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Miskolci Regionális Iroda – Miskolc – 470/1105/3/2004. számon szakhatósági hozzájárulását megadta, indoklást nem tett. Előírásait a határozat I/2/e. pontja tartalmazza.

Tiszaújvárosi Körzeti Földhivatal – Tiszaújváros – 10251/2004. számon szakhatósági hozzájárulását előírások megtétele nélkül megadta. Indokolást nem tett.

Igrici Község Polgármesteri Hivatala 285-4/2004. számon szakhatósági hozzájárulását megadta, indokolást nem tett. Előírásait a határozat I/2/f., pontja tartalmazza.

A benyújtott részletes környezeti hatástanulmány felülvizsgálata, valamint az érintett szakhatósági állásfoglalások beérkezése után a Felügyelőség – a közérthető összefoglaló megküldésével - 12942-19/2004. - 12942-21/2004. számokon a lakosság tájékoztatására nyilvános tárgyalást tűzött ki 2004. december 14-én 14 órára. A kitűzésre az 1995. évi LIII. törvény 93. § alapján, a 20/2001. (II. 14.) Kormányrendelet figyelembevételével a nyilvánosság bevonása érdekében került sor.

A Felügyelőség a közmeghallgatás helyére és időpontjára vonatkozó adatokat az Észak-magyarország című napilapban tette közzé.

A közmeghallgatásra Igrici község Kossuth u. 57. szám alatti Polgármesteri Hivatal Házasságkötő termében került sor, melyre a kérelmező IGRICI-KAVICS Kft., a hatástanulmányt készítő Mendikás Mérnöki Környezetvédelmi Kft., az érintett szakhatóságok, valamint közzététel útján az érintett önkormányzatok és a lakosság kerültek meghívásra.

A Felügyelőség ismertette a környezetvédelmi eljárás eddig lefolytatott cselekményeit, valamint a szakhatóságok állásfoglalásaikban megtett előírásait.

A jelenlévők közül mindenki ismerte a bánya létesítése kapcsán készített részletes környezeti hatástanulmány tartalmát, így a műszaki és környezetvédelmi ismertetés megtartása nem volt szükséges.

A közmeghallgatáson Igrici község alpolgármestere -Gombos József- tájékoztatta a közmeghallgatás résztvevőit arról, hogy a tervezett bánya mellett már régebb óta szállításra használt szolgalmi út milyen jogi jellegű problémákat okoz az érintett földtulajdonosok és ezáltal az önkormányzat számára. A tulajdonosok jelezték, hogy a termelvény elszállítására tervezett szervíz út tulajdoni viszonyait rendezni kívánják, melyhez kérik az alpolgármester úr segítségét.

A közmeghallgatáson a bánya létesítésére, annak várható környezeti hatásaira vonatkozóan nem volt olyan észrevétel, kifogás, amely a tervezett létesítmény megvalósítását ellenezné. Nem merült fel olyan lényeges információ, illetve vélemény, amelyet a döntés meghozatala előtt mérlegelni kellett volna.

A közmeghallgatásról készült jegyzőkönyvet 12942-27/2004. számon az összes érintettnek megküldte a Felügyelőség. A jegyzőkönyvben foglaltakra észrevétel nem érkezett Felügyelőségünkre.

Felügyelőségünk a részletes környezeti hatástanulmányban foglaltakat elfogadta az alábbiak figyelembevételével:

A bányászati tevékenység nem esik a 219/2004. (VII.21.) Kormányrendelet szerinti fokozottan érzékeny területre, így nem tartozik a hivatkozott rendelet 9. § (3) bekezdés b) pontja alapján tiltott tevékenységek közé. A terület a VITUKI Hidrogeológiai Intézet jelenleg érvényben lévő besorolása alapján „B”, érzékeny

szennyeződés érzékenységi besorolással minősített. A bányászat ivóvízkivételt nem érint.

A bányászat során a terület felszíni vízelvezetésében változás áll be, szükséges a művelési területre eső belvízelvezető csatornák nyomvonalának áthelyezése. Ezzel a beavatkozással a térség rendezett belvízelvezetése biztosítható.

A vonatkozó műszaki és hatályos környezetvédelmi előírások mellett megvalósuló bányászati tevékenység, az elkészített hatásvizsgálat alapján vízvédelmi szempontból nem tárt fel olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely a tevékenység végzését kizárná.

Az engedélyezési eljárásnál figyelembevételre került, hogy a bányászati tevékenység ill. szállítási útvonal távol esik lakott területtől. A tevékenység végzése közben a lakott területen nem várható az egészségügyi határértékeket meghaladó légszennyezés kialakulása.

Mivel a tervezett bánya lakott területtől távol esik és csak nappali időszakban fog működni, így a lakott területek zajvédelmének előírása nem indokolt. A termék elszállítása az M3-as autópályáig lakott területet nem érintő földúton történik, a közút zajkibocsátását a szállítás zajhatása 1 dB körüli értékben növeli meg, lakott területet nem érint, ezért forgalom korlátozás nem indokolt.

A Felügyelőség mindezek figyelembevételével az **IGRICI-KAVICS Bányászati és Kereskedelmi Kft (3530 Miskolc, Széchenyi u. 88.)**, részére az IGRICI-III. homok- és kavicsbánya létesítéséhez 12942-30/2004. számon környezetvédelmi engedélyt adott.

Ezt követően az Igrici-Kavics Kft. (3525 Miskolc, Széchenyi u. 7.) az Igrici-Mine Kft.-vel (3580 Tiszaújváros Babits út 31.) közösen beadványt nyújtott be Felügyelőségünkre 2007. június 19-én és kérte az IGRICI-III. homok- és kavicsbánya létesítésére vonatkozó, 12942-30/2004. számú környezetvédelmi engedély módosítását. Tekintettel arra, hogy a kérelemhez csak az Igrici-Kavics Kft. mellékelte a 675.000 Ft eljárási díj befizetéséről szóló igazolást, az Igrici-Mine Kft.-t 17.691-2/2007. számon felhívtuk a díj pótlólagos befizetésére, melynek 2007. november 07.-én eleget tett.

Kérelmező a fentebb hivatkozott beadványában jelezte, hogy az Igrici III. kavics- és homok védnevű bányatelek 2006. évben módosításra került és a korábbi bányatelek területén két, Igrici IV. kavics és homok valamint Igrici V. kavics és homok védnevű bányatelek került megállapításra. A bányatelek megosztást követően mindkét bánya jogosította az Igrici-Kavics Kft. volt, majd a jogosított kérte az Igrici IV. kavics és homok védnevű bánya esetében a bányászati jog átruházását az Igrici-Mine Kft. (3580 Tiszaújváros Babits u. 31.) részére. A Miskolci Bányakapitányság 6308/2006. számú határozatában járult hozzá a bányászati jog átruházásához.

A beadványban (melyet az Igrici-Kavics Kft. képviselője, valamint az Igrici-Mine Kft. képviselője is aláírásával ellátott) szerepel, hogy a két új bányatelken folytatott tevékenység összességében nem tér el a 12942-30/2004. számon kiadott környezetvédelmi engedélyben foglalt tevékenységtől és kapacitástól, illetve az engedélyezési eljárás alapját képező részletes környezeti hatásvizsgálati dokumentációban foglaltaktól.

A Felügyelőség a kérelmet a tartalma szerint bírálta el, a 12942-30/2004. számú környezetvédelmi engedély módosítására vonatkozó kérelmet figyelembe véve, -a dokumentumok áttekinthetősége érdekében- két új engedély kiadása mellett döntött, a két külön bányavállalkozó részére, az Igrici IV. és V. védnevű homok- és kavics bányákra vonatkozóan. Ezzel egyidejűleg a határozat IV. pontjában rendelkezett az Igrici III. védnevű bánya 12942-30/2004. számú környezetvédelmi engedélyének hatályon kívül helyezéséről.

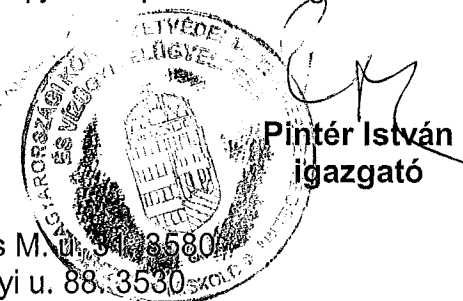
Fentiek ismerete mellett megállapítható, hogy a határozat I/2/a. pontjában foglalt előírások betartásával a jelenlegi jogszabályoknak megfelelő módon biztosítható a környezeti elemek védelme.

Jelen határozat érvényességi idejét az alaphatározatnak megfelelően 2010. február 15. napjában jelöltem meg.

Jelen eljárásban a szakhatóságok ismételt megkeresésére nem volt szükség, tekintettel arra, hogy ezen engedély kiadására a bányatelek megosztása illetve részbeni átruházása miatt került sor.

A határozatot az 1995. évi LIII. tv. 72. §-a alapján, a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 10. § (8) bekezdése figyelembevételével, a 347/2006. (XII. 23.) Kormányrendelet 8. § (2) bekezdésben, 13. § (2) bekezdésben és a 17. § (2) bekezdésben, valamint az 1. sz. melléklet IV/8. pontjában biztosított jogkörömben, a 2004. évi CXL. törvény 71. § (1) bek. és 72. § (1) bek. szerint eljárva hoztam meg.

A jogorvoslati eljárási díj összegét a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. számú melléklet II. számú táblázat 2. pontjának figyelembevételével ugyanezen táblázat 13. pontja, valamint a rendelet 2. § (4) bek. alapján állapítottam meg.



Kapják:

1. IGRICI-MINE Kft. Tiszaújváros, Babits M. u. 34. 3580
2. IGRICI-KAVICS Kft. Miskolc Széchenyi u. 88. 3530
3. Mendikás Mérnöki és Környezetvédelmi Kft. Miskolc Kazinczy u. 28. 3525
4. ÁNTSZ Észak-magyarországi Regionális Intézet Kirendeltsége
Miskolc Meggyesalja 12. 3530
5. Magyar Bányászati és Földtani Hivatal Miskolci Bányakapitányság Miskolc
Soltész Nagy Kálmán út 5. 3530
6. Körzeti Földhivatal Tiszaújváros Lórántffy Zs. u. 2. 3580
7. B-A-Z Megyei Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Növény- és Talajvédelmi
Igazgatóság Miskolc Blaskovits u. 24. 3526
8. Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Miskolci Területi Irodája
Miskolc, Rákóczi u. 11. 3530
9. Polgármesteri Hivatal Jegyzője Igrici Kossuth L. u. 61. 3459
10. Polgármesteri Hivatal Jegyzője Hejőpapi Kossuth u. 55. 3594
11. Polgármesteri Hivatal Jegyzője Emőd Kossuth tér 1. 3432
12. Polgármesteri Hivatal Jegyzője Mezőcsát Hősök tere 1. 3450
13. Polgármesteri Hivatal Jegyzője Nemesbikk Petőfi S. u. 13. 3592
- 14-15. Iratokhoz