

Ügyiratszám: 18871-24/2005.

Válaszában szíveskedjen iktató-számunkra hivatkozni.

Előadó: Markó Istvánné/
dr. Balogh Beáta

Miskolc, 2006. március 6.



ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI
KÖRNYEZETVÉDELMI,
TERMÉSZETVÉDELMI ÉS
VÍZÜGYI FELÜGYELŐSÉG
mint I. fokú hatóság

Miskolc, Mindszent tér 4.
Levélcím: 3501 Miskolc, Pf.:379.
Telefon: (46)517-300
Telefax: (46)517-399
Magyar Államkincstár:
10027006-01711868-00000000

Tárgy: „Vilmány I.” védőnevű bá-
nyatelek bővítésének kör-
nyezetvédelmi engedélye

Hiv.sz.:

Előadója:

Melléklet:

Ügyfelfogadás:

Hétfő: 8-12 óra

Szerda: 8-12, 13-16 óra

Péntek: 8-12 óra

Kedden és Csütörtökön az ügyfelfogadás szünetel.

HATÁROZAT

- I. A FÜTA-KA Kft. (3860 Encs, Petőfi u. 48.) — mint engedélyes - részére a „Vilmány I.” védőnevű bányatelek bővítéséhez a FÜTA-KA Kft. 2005. október 26-án kelt kérelmével megküldött, a Három Kör DELTA Kft. (3530 Miskolc, Mindszent tér 1.) által 76/2005. munkaszámon, 2005. októberében készített Előzetes Környezeti Hatástanulmány alapján a

környezetvédelmi engedélyt megadom

1. Az engedélyezett létesítmény főbb jellemzői:

A bányatelek Borsod-Abaúj-Zemplén megyében, Vilmány és Garadna községek külterületén helyezkedik el. A bővítés a Vilmány 048/1, Garadna 092 és Garadna 059/4 helyrajzi számú ingatlanokat érinti. A területen 2000 óta végeznek kavics kitermelést a Vilmány 049 helyrajzi számú területen. A jelenlegi bányatelek nagysága 3,85 ha, a bővítési terület: 19,46 ha. A bányatelek kialakítására úgy került sor, hogy a Hernád folyó partétől a 60 m-es védőtávolság biztosítva legyen. A Natura 2000 területek védőpillérbe kerülnek.

A kitermelt haszonanyag: homok, kavics

Tervezett termelési volumen: első két évben 200.000 m³/év haszonanyag, ezt követően max. 100.000 m³/év.

A bővített bányatelek sarokponti koordinátái:

Töréspont	EOV X (m)	EOV Y (m)	Töréspont	EOV X (m)	EOV Y (m)
5	344 938	809 355	18	344 218	810 154
6	344 948	809 346	19	344 070	810 146
7	344 967	809 334	20	343 958	810 010
8	345 059	809 274	21	343 953	809 936
9	345 066	809 271	22	343 845	809 804
10	345 114	809 383	23	343 803	809 770
11	345 150	809 451	24	343 859	809 684
12	345 147	809 476	25	344 011	809 781

13	345 078	809 505	26	344 165	809 868
14	345 007	809 503	27	344 189	809 840
15	344 952	809 473	28	344 089	809 552
16	344 383	809 706	29	344 161	809 448
17	344 292	810 098			

A bővített bányatelek: Alaplap: 131,60 mBf
Fedőlap: 146,00 mBf

A bányatelek bővítmény ásványvagyon az alábbi:

Fedőhomok: 158.087 m³
Köztes homok: 193.604 m³
Kavics: 1.580.194 m³

A haszonanyag kitermelése előtt a felső humuszos talaj és a fedő meddő letakarítását végzik el, melyet külön deponálnak.

A területen a kavicsstartalom változó. A kavicsösszlet fedőjében lévő néhány méter vastagságú homokot, kavicsos homokot száraz eljárással termelik le. A haszonanyag kitermelése víznívó alóli kotrással fog történni.

A termeléshez két forgóvázis parti kotrót, valamint két homlokrakodót terveznek működtetni. Amennyiben a termelés intenzitása csökken egy homlokrakodót és egy parti kotrót üzemeltetnek.

A kitermelt haszonanyag osztályozását nem tervezik, de szükség esetén a jelenleg is üzemelő mobil osztályozó használható erre a célra.

A szállítást az útépités időszakában nagy kapacitású, 30-35 tonna teherbírású járművek végzik, a lecsökkent termelési időszakban 10-25 tonna közötti teherbírású járművek forgalmára lehet számítani.

A bánya tájrendezését, végleges felhagyását a természetvédelmi szempontok figyelembevételével tájrendezési terv alapján fogják végezni.

2. Előírások:

a., Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügye-
lőség előírásai:

A művelés idejére:

- A művelés tervszerűségét folyamatosan biztosítani kell. Az ásványi nyersanyag készletek művelése – beleértve a művelési terület lefedését is - csak jogerős környezetvédelmi engedély, bányakapitánysági határozattal megállapított bányatelek határozat, továbbá aktuálisan érvényesített MÜT-ek birtokában, illetve jogszabályokban előírt adatszolgáltatások teljesítésével folytatható.
- A bányászati, művelési, rekultivációs és az azokhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell végezni, hogy azok a lehető legkisebb környezetterheléssel járjanak, környezetszennyezést ne okozzanak.
- Az értékes természeti területet semmilyen bányászati tevékenység nem érintheti.

- A bányaterület leművelése során, a bányaterület lefedését, az aktuálisan jóváhagyandó kitermelési MŰT-ek összeállítása és annak gyakorlati megvalósítása révén úgy kell megtervezni és végrehajtani - az egyidejűleg nyitott felületek csökkentése érdekében - hogy az a konkrét kitermelést egy tervévnél hosszabb időszakra ne előzze meg.
- A bányászati tevékenység felszíni vízkészletekre (bányató vízminőségére) gyakorolt hatásának nyomon követésére megfigyelő rendszert kell üzemeltetni. Ezen belül:
 - A bányatóból félévente (kora tavasszal és ősszel) vízmintát kell venni az alábbi vízminőségi paraméterek meghatározására: pH, lúgosság, oldott oxigén, szabad széndioxid, kötött széndioxid, hidrogénkarbonát, össz. keménység, PO_4^{3-} , KOH , fajlagos elektromos vezetőképesség, SO_4^{2-} , Ca^{2+} , Mg^{2+} , Cl^- , Fe^{2+} , Mn^{2+} , NH_4^+ , NO_2^- , NO_3^- , Na^+ , SO_4^{2-} , SZOE.
 - A mintavételezést és a vizsgálatokat akkreditált laboratóriummal kell végeztetni. Az egyes vízminőségi paraméterek meghatározásánál a 10/2000. (VI. 2.) KÖM-EÜM-FVM-KHVM együttes rendeletben meghatározott módszereket kell alkalmazni.
- A bányászati tevékenység környezetre gyakorolt hatásának számbavételével, a kialakuló bányató (bányatavak) vízminőségének megóvására, a 21/1999. (VII. 9.) KHVM-KÖM együttes rendelet értelmében Üzemi Vízminőségi Kárelhárítási Tervet kell készíteni, melyet a bővítési területen tervezett bányászati tevékenység megkezdése előtt, jóváhagyásra meg kell küldeni a Felügyelőségnek.
- Az esetlegesen bekövetkező szennyezéseket, az elkészített terv alapján azonnal meg kell szüntetni.
 - Gondoskodni kell a Vízminőségi Kárelhárítási terv érintett munkavállalók részére történő rendszeres oktatásáról és annak dokumentálásáról.
 - A vízminőségi kárelhárítási tervben rögzítettek módosulása esetén, annak átvezetéséről és rendkívüli oktatásáról gondoskodni kell.
 - Az elhárításhoz szükséges eszközöket és anyagokat a helyszínen kell tárolni.
- A terület leművelése során figyelembe kell venni a 21/2006. (I. 31.) Korm. rendeletben foglaltakat. (A bányaterületen belül az árvízi és talajvíz elöntésből származó károk teljes egészében az üzemeltetőt – tulajdonost – terhelik.)
- A letakarítási és kitermelési tevékenység következtében keletkező meddő illetve kavics depóniákat a nagyvízi levonulás irányával párhuzamosan kell kialakítani úgy, hogy azok az árvíz levonulását ne akadályozzák, káros vízviSSzaduzzadást ne okozzanak.
- A Hernád folyóval határos szakaszon a partél és a bányagödör között 60,0 m védőtávolságot kell tartani.
- A Hernád folyó védelmére kijelölt 60,0 m-es védősávon belül a folyó partélétől számított 10,0 m-es parti sávot szabadon kell hagyni.
- Ha bármely okból a Hernád folyó lefűződése következne be, a szükséges beavatkozásokat az engedélyesnek saját költségére, a vízügyi előírások szerint biztosítani kell.
- A bányaművelés során – tekintettel a terület árvíz veszélyességére – csak mobil rendszerű gépi berendezések alkalmazása megengedett.
- A termelvény osztályozását vizes technológiával kell végezni.

- A bányászati technológiai tevékenységhez tartóóan telepített mobil rendszerű mosó- kavicsosztályozó-mű üzemeltetése során fokozott figyelmet kell fordítani arra, hogy az sem a felszíni, sem pedig a felszín alatti vizekben szennyezést ne okozzon.
 - * A berendezésen végzett bármilyen változtatást be kell jelenteni.
 - * Az ülepítő rendszeres karbantartásáról és tisztításáról gondoskodni kell.
 - * A bányatoba visszavezetett víz a tó minőségét nem ronthatja.
 - * Rendkívüli szennyezés esetén intézkedni kell annak azonnali elhárításáról, melyről Felügyelőségünket soron kívül értesíteni kell.
- A bányászati, rakodási, szállítási tevékenységet csak megfelelő műszaki állapotú, a környezetvédelmi előírásokat kielégítő gépekkel lehet végezni. Az üzemelő fejtő- és rakodógépek, gépjárművek olajcsöpögésének megelőzésére fokozott figyelmet kell fordítani. Rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.
- A bánya területén csak a gépek kis javítása végezhető. A nagyjavítások csak erre a célra speciálisan kialakított, művelési területtől elhatárolt –ártéren kívüli – műhelyekben, vagy a bányateleken kívül szakműhelyekben végezhető.
- A bánya területén üzem és kenőanyag-tároló nem létesíthető. Az alkalmazott gépek üzemanyaggal való feltöltése csak a bányaterületén (ártéren) kívül történhet.
- Az esetlegesen későbbiekben megvalósításra tervezett létesítmények engedélyezéséhez, azok szükség szerinti célú megvalósítása során, külön eljárás keretén belül, szakhatósági hozzájárulást kell kérni a Felügyelőségtől.
- A bányaterületen cserélhető tartályos, mobil árnyékszéket kell telepíteni. A keletkező kommunális szennyvizek engedélyezett leürítő-helyre történő rendszeres elszállításáról gondoskodni kell.
- A hulladéklerakást a bányaterületen belül, meg kell akadályozni.
- A bányászati tevékenység előrehaladtával a már leművelt területek tervszerű rekultivációjáról gondoskodni kell. A rekultivációs tevékenységeket az aktuálisan jóváhagyandó kitermelési MŰT-ben szerepeltetni kell.
- A bányászati tevékenység zajkibocsátása a termelési terület határán nem haladhatja meg az MSZ-13-111-85. 3.2. pontja szerinti maximálisan megengedhető 70 dB értéket.
- A később értékesítésre kerülő humusz és meddődepó helyét úgy kell meghatározni, hogy a külső szállítást végző járművek a deponáláskor esetlegesen keletkezett sarat a bányatelek és a 3-as számú főút közötti szilárd burkolatú útra ne tudják kihordani a határérték feletti portterhelés kialakulásának megakadályozása érdekében.

Felhagyás idejére:

- A bánya felhagyási szakaszában be kell fejezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját.
- A bányászati tevékenység befejezését követően az eddig Natura 2000 terület továbbra is a hálózat része kell, hogy maradjon.
- A tájrendezést követően a bánya területén rendezetlen halmok kupacok, korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények nem maradhatnak vissza.
- A bányászati, tájrendezési tevékenységeket követően, annak lezárásaként, a tavak vízminőségét dokumentálni kell.

- A bányatavak hasznosításával kapcsolatos jogokról és kötelezettségekről szóló 239/2000. (XII. 23.) Korm. rendelet 3. §-a értelmében a bányabezárással összefüggő tájrendezési feladatokat meghatározó bányahatósági határozat kézhezvételét követő egy éven belül, külön jogszabályban meghatározott (18/1996. (VI. 13.) KHVM rendelet) melléklet csatolásával, vízjogi üzemeltetési engedélyt kell kérni.

Szállításra, rakodásra vonatkozó előírások:

- 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 porterhelést, szükség esetén gondoskodni kell a szállítmány takarásáról.
- A bányatelek és a 3-as számú főút közötti szilárd burkolatú út kiépüléséig a szállítási útvonalat kedvezőtlen időjárási viszonyok között (szárazság, nagy szélsősebesség) a porképződés megakadályozására locsolni kell, a járművek sebességét a nem pormentesített 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.
- Az üzemi szállítási út és a 3 sz. főút 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 a szálló és ülepedő por képződést.
- Amennyiben a locsolással nem tarthatók az ülepedő és szállópor határértékek a 3 sz. főút 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.

Egyéb előírások:

- A keletkező hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 164/2003. (X. 18.) Korm. rendelet 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 hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001. (VI. 15.) Kormány rendelet előírásai szerint gondoskodni kell.
- A veszélyes hulladékok kezelésre való átadása estén 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 bányatérken 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.

b., Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat 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 bányászati munkák végzésének ideje alatt biztosítani kell 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.
- Az osztályozó berendezés üzemelése során a munkáltató köteles a kockázat analízis keretén belül a dolgozókat érő porexpozíció mértékét meghatározni – a munkahelyek kémiai biztonságáról szóló 25/2000. (IX. 30.) 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.
- A munkavállalók foglalkozás-egészségügyi ellátását a 89/1995. (VII. 14.) Korm. rendelet és a 33/1998. (VI. 24.) NM rendelet szerint kell biztosítani.
- A bányató vízminőségének és a tervezett bányászati tevékenység felszín alatti vízkészletre gyakorolt hatásainak nyomon követése céljából a megfigyelőrendszer kiépítését, a tanulmányban javasolt 3 db figyelőkút üzembe helyezését meg kell valósítani.
- A termelvény bányaudvarról történő elszállítása a lakott terület érintése nélkül, a megadott szállítási útvonalon történhet.
- 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.

c., Magyar Geológiai szolgálat Észak-magyarországi Területi Hivatalának (Salgótarján) előírásai:

- A tervezett talajvíz észlelőkutak földtani és vízföldtani dokumentációit hivataluknak meg kell küldeni.

d., A B.-A.-Z. Megyei Növény- és Talajvédelmi Szolgálat (Miskolc) előírásai:

- A tervezett bányászattal érintett termőföld területen (19,4679 ha) a humuszos termőréteg megmentéséről gondoskodni kell. A bányateleken végzendő kitermelés műszaki üzemi tervének készítése előtt, talajvizsgálatokra alapozott humuszmentesítési tervet kell készíteni, és azt be kell építeni a Műszaki Üzemi Tervbe.
- 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 találhatók, 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., A Kulturális Örökségvédelmi Hivatal, Miskolci Regionális Iroda (Miskolc) előírásai:

- Ha a bővítési területen a későbbiekben tervezett a bányászati tevékenység során szükséges bármilyen földmunka végzésekor 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 (3529 Miskolc, Görgey u. 28. tel: 46/560-170) haladéktalanul értesíteni, a területet és a talált leleteket a felelős őrzés szabályai szerint megőrizni és a múzeum képviselőjének átadni. A bejelentési kötelezettség elmulasztása örökségvédelmi bírság kiszabását vonja maga után.
- Amennyiben a bányatelek területén régészeti lelőhely érintettségét állapítják meg, a lelőhelyet a bányászattal el kell kerülni, azt eredeti állapotában meg kell őrizni, valamint a bányajog tulajdonosának kezdeményezni kell a régészeti lelőhely védőpílerbe helyezését. Szükség esetén a bányavállalkozónak el kell végeztetni a lelőhely megelőző régészeti feltárását a terület régészeti jelentőségének és a lelőhely veszélyeztetettségének megállapítására. A tervezett földmunkák során nem várt módon előkerült régészeti emlékek esetén történő intézkedéseket a „kulturális örökség védelméről” szóló 2001. évi LXIV. törvény (Kövt.) 24. §-a határozza meg.
- A régészeti lelőhelyen végezhető munkákat, a régészeti feltárást stb. illetően, valamint „a régészeti lelőhelyek feltárásának, illetve régészeti lelőhely, lelet megtalálójának anyagi elismerésének részletes szabályairól” szóló 18/2001. (X. 18.) NKÖM rendelet vonatkozó előírásait be kell tartani.

II. Az engedély alapjául szolgáló környezeti hatástanulmányt a Három Kör DELTA Kft. (3530 Miskolc, Mindszent tér 1.) készítette 2005. októberében.

III. a., A környezetvédelmi engedély a határozat jogerőre emelkedésétől számított 10 évig érvényes.

b., A környezetvédelmi engedély építésre nem jogosít és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.

c., Amennyiben az engedély rendelkező részének I. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül az Észak-magyarországi Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek bejelenteni.

- IV. A határozat ellen - a kézhezvételtől számított 15 napon belül – az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőségnek címzett, de a Felügyelőséghez 2 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.

A fellebbezés illetéke: 10 000.- Ft.

INDOKOLÁS

A FÜTA-KA Kft. (3860 Encs, Petőfi u. 48.) 2005. október 26-án érkezett, beadványában környezetvédelmi engedélyt kért a „Vilmány I.” védőnevű bányatelek bővítéséhez. Kérelméhez csatolta a Három Kör DELTA Kft. (3530 Miskolc, Mindszent tér 1.) által 76/2005. munkaszámon 2005. októberében készített előzetes környezeti hatástanulmányt.

A tervezett tevékenység a 20/2001. (II. 14.) Kormányrendelet 1. sz. melléklete „B” fejezetének 11. pontja értelmében környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység.

A Felügyelőség az előzetes környezeti hatástanulmányt 18871-2/2005. – 18871-8/2005. számokon megküldte az ügyben érintett szakhatóságoknak állásfoglalásuk kialakítása céljából.

Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat B.-A.-Z. Megyei Intézete (Miskolc) 2506-5/2005. számon adta meg szakhatósági hozzájárulását. Előírásait a határozat rendelkező részének I. 2. b., pontja tartalmazza.

A Magyar Geológiai Szolgálat Észak-magyarországi Területi Hivatala (Salgótarján) 2205-24/2005. Émo. számon a bányatelek bővítéshez szakhatósági hozzájárulását megadta. Előírásait a határozat rendelkező részének I. 2. c., pontja tartalmazza.

Indokolásként az alábbiakat állapította meg:

- Az adatszolgáltatást a 4/1997. (III. 5.) IKIM-KTM-KHVM együttes rendelet írja elő.
- A tervezett bányatelek bővítés megkutatott, ipari készlettel rendelkező ásványi nyersanyaglelőhelyre irányul, amit az Országos Ásványvagyon Mérlegben 05-01-171-01-4324 kódszámon, Garadna 059/4 hrsz. néven tart nyilván.
- A hatástanulmányban megfelelő módon tisztázták a bányatelek bővítési területének földtani és vízföldtani viszonyait.
- Nem ismernek egyéb olyan földtani és vízföldtani tényezőket, ami ellentmondana a hatástanulmányban és kiegészítésében leírtaknak.

A B.-A.-Z. Megyei Növény- és Talajvédelmi Szolgálat (Miskolc) szakhatósági hozzájárulását 2371/1-05/2005. számon adta meg. A benyújtott dokumentáció alapján megállapította, hogy a tervezett bányatelek bővítés az alábbi termőföldeket érinti:

Település	Hrsz.	Terület(ha)	Művelési ág
Vilmány	048/1	17,5836	gyep (legelő)
Garadna	092	3,3853	szántó
Garadna	059/4	21,4917	gyep legelő
Összesen		42,4606	

Előírásait a határozat rendelkező részének I. 2. d., pontja tartalmazza.

A Körzeti Földhivatal (Encs) szakhatósági hozzájárulását 10.221/2005. számon a Vilmány 048/1 hrsz-ú és a Garadna 059/4 hrsz-ú területek végleges más célú hasznosításához adta meg. A Garadna 092 hrsz-ú 3.3853 m² területű, szántó művelési ágú, 3. minőségi osztályú termőföld végleges más célú hasznosításához nem járult hozzá, tekintettel a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. tv. 49. §. 16., 27. pontjában foglaltakra, mely szerint „kivett hely”-nek minősül külfejtés vonatkozásában többek között az a termőföld, melynek művelési ága szántó és 1-4. minőségi osztályú.

A Földhivatal korábbi eljárásai során a garadnai 092 hrsz-ú ingatlanon történő kutatáshoz nem járult hozzá, valamint a „Vilmány-I.” kavics védnevű bányatelek 2002.-2006. évi Műszaki Üzemi Terve sem tartalmazta ezt az ingatlant, mint művelési ágból kivont területet.

Felhívta az igénybevevő figyelmét, hogy az igénybevétele megkezdése előtt legalább 30 nappal engedélyt kell kérni a Földhivataltól a termőföldről szóló 1994. évi LV. tv. 44. §-49. §-ában foglaltak alapján és annak megfelelő módon. Felhívta továbbá a figyelmet arra, hogy az engedély nélküli más célú hasznosítás esetén az igénybevevőt kötelezni kell az eredeti állapot helyreállítására és földvédelmi bírság megfizetésére.

Tájékoztatásul közölte, hogy a termőföld más célú hasznosítása esetén földvédelmi járulékot is kell fizetni.

Előírást nem tett.

A Kulturális Örökségvédelmi Hivatal, Miskolci Regionális Iroda (Miskolc) szakhatósági hozzájárulását 470/2068/4/2005. számon adta meg. Előírásait a határozat rendelkező részének I. 2. e., pontja tartalmazza.

Garadna Község Jegyzője a megkeresésemre a jogszabályban előírt határidőn belül és a mai napig nem válaszolt. Szakhatósági hozzájárulását az 1957. évi IV. tv. 21. § (2) bek. szerint megadottnak tekintem.

Megjegyzem, hogy Garadna Község Önkormányzat Polgármestere 3050/2006. számú, „szakhatósági állásfoglalás” tárgyú levelében a bányatelek bővítése ellen kifogást nem emelt.

Vilmány Község Jegyzője a megkeresésemre a jogszabályban előírt határidőn belül és a mai napig nem válaszolt. Szakhatósági hozzájárulását az 1957. évi IV. tv. 21. § (2) bek. szerint megadottnak tekintem.

A hatástanulmány felülvizsgálatát követően, a szakhatósági hozzájárulások alapján a Felügyelőség a 20/2001. (II. 14.) Kormányrendelet (R.) 7. § (1) bekezdésének a., pontjában foglaltaknak megfelelően közzététel céljából megküldte a kérelmet, az előzetes környezeti hatástanulmányt és a hirdetményt 18871-16/2005-18871-17/2005. számon a telepítés helye szerinti Garadna és Vilmány Önkormányzatok Jegyzőinek, illetve a R. 7. § (1) bekezdésének b, pontja alapján a kérelmet és a közérthető összefoglalót a

telepítés helyével szomszédos települések (Vizsoly, Hernádvécse, Göncruszka, Fülökhérs, Novajdrány) Jegyzői részére 18871-18/2005–18871-22/2005. számokon az esetleges érintettség visszajelzése céljából.

A megkeresett telepítés helyével szomszédos önkormányzatok jegyzői nem válaszoltak megkereséseimre, településük érintettségét nem jelezték.

A Felügyelőséghez a hirdetménnyel és a hatástanulmánnyal kapcsolatban észrevétel nem érkezett.

A Felügyelőség a hatástanulmányt elfogadta az alábbiak figyelembevételével:

Az előzetes környezeti hatástanulmány kielégíti a 20/2001. (II. 14.) Korm. rendeletben előírt tartalmi követelményeket.

A tevékenység környezeti hatásai a rendelkezésre álló adatok alapján véleményezhetők és nem hagytak nyitva olyan kérdést, melynek tisztázásához részletes környezeti hatásvizsgálat kiírására lenne szükség.

A bányatelek a Hernád folyó árterén helyezkedik el. A bővítési terület vízvédelmi szempontból védőidommal lehatárolt területet nem érint.

A vonatkozó 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, valamint a 7/2005. (III. 1.) KvVM rendelettel módosított 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet értelmében a bányászattal érintett terület besorolása „érzékeny”.

Az engedélyezési eljárásnál figyelembevételre került, hogy a bányászati tevékenység távol esik lakott területtől. A bányászati tevékenységből adódó környezeti levegő terhelés hatásterülete nem éri el a lakott területet. A szállítási útvonal nem érint lakott települést. A 3. sz. főút mentén, az elkerülő út nyomvonalához legközelebbi lakóépületek a szállítás hatásterületén belül helyezkednek el, de a szennyezettség nem éri el a terhelhetőség 20 %-át. A tevékenység végzése közben a lakott területen nem várható az egészségügyi határértékeket meghaladó légszennyezés kialakulása.

A vonatkozó műszaki és hatályos környezetvédelmi előírások mellett folytatandó bányászati tevékenység az elkészített előzetes környezeti hatástanulmány alapján, összességében nem jelent olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételeit, amely adott esetben a tervezett ütemű leművelés megvalósítását kizárta tehetné.

Felhívom a figyelmet, hogy a Felügyelőség az 1995. évi LIII. tv. és az 1993. évi XLVIII. tv. 49. § (3) bek.-ben foglaltak alapján nem járul hozzá olyan bányatelek bővítéshez, mely az adott területet horizontálisan megnöveli, ha a haszonanyag elhelyezkedése és gazdaságos letermelése lehetővé teszi a bányatelek mélységi (vertikális) bővítését.

A Felügyelőség ezen határozat 1. 2. a., pontjában megadott előírásainak betartásával, továbbá a rendkívüli szennyeződések megelőzésére, elhárítására tervezett intézkedések megvalósításával biztosítható a környezeti elemek védelme.

A benyújtott hatástanulmány és kiegészítése vizsgálatát követően, a szakhatóságok állásfoglalásainak figyelembevételével a FÜTA-KA Kft. (3860 Encs, Petőfi u. 48.) részére a „Vilmány I.” védőnevű bányatelek bővítéséhez a környezetvédelmi engedélyt az 1995. évi LIII. törvény 70. § (2) bek. b.) pontja, valamint a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 28. § (1) bek. a., pontja és a 20/2001. (II. 14.) Kormányrendelet alapján, a kiegészítési és többször módosított 1957. évi IV. törvény 42. § (1) bekezdés és 43. § (1) bekezdés szerint eljárva adtam meg.

Az engedély érvényességi idejét a tevékenység környezeti hatásai, azok előreláthatósága, a tevékenység környezetében beálló változások jellege és előreláthatósága alapján, valamint a tevékenység telepítéséhez szükséges idő és a tevékenység tervezett élettartama figyelembevételével határoztam meg.

A fellebbezési illeték összegét a módosított 1990. évi XCIII. tv. mellékletének XIII/2. a., pontja állapítja meg.



Kapják:

1. FÜTA-KA Kft. Encs, Petőfi u. 48. 3860 + térítvevény + illetékfelhívó
2. Három Kör DELTA Kft. Miskolc, Mindszent tér 1. 3530
3. Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság Jósavafő, Pf.: 6. 3758
4. ÁNTSZ B.A.Z. Megyei Intézete Miskolc, Meggyesalja u. 12. 3530
5. Magyar Geológiai Szolgálat Észak-magyarországi Területi Hivatala Salgótarján, Karancs u. 58. 3100
6. Körzeti Földhivatal Encs, Vasút u. 2. 3880
7. Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Miskolci Területi Irodája Miskolc, Rákóczi u.11. 3530
8. B-A-Z Megyei Növény- és Talajvédelmi Szolgálat Miskolc, Blaskovits u. 24. 3526
9. Polgármesteri Hivatal Garadna, Fő u. 22. 3873
10. Polgármesteri Hivatal Vilmány, Fő u. 149. 3891
11. Polgármesteri Hivatal Vizsoly, Szent János u. 155. 3888
12. Polgármesteri Hivatal Hernádvécse, Kossuth L. u. 2. 3874
13. Polgármesteri Hivatal Göncruszka, Fő u. 83/b. 3894
14. Polgármesteri Hivatal Fulókércs, Fő út 93. 3864
15. Polgármesteri Hivatal Novajdrány Kossuth L. u. 111. 3872
16. ÉMI-KTVF KT. O., VV.O., HF.O., LZ.O.
- 17-18. Iratokhoz