

Ügyiratszám: 6976-18/2008.

Válaszában szíveskedjen iktatószámunkra hivatkozni.

Előadó: Vukovich Ferenc/  
Dr. Balogh Beáta

Miskolc, 2008. szeptember 11.



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: „Onga-II. kavics” védnevű  
bánya (Alsózsolca 081  
hrsz.) létesítésére vonat-  
kozó **környezetvédelmi  
engedély**

Hiv.sz.:

Előadója:

Melléklet: 1 db közlemény  
1 db tájékoztató

Ügyfélfogadás: Hétfő: 8-12 óra Szerda: 8-12, 13-16 óra Péntek: 8-12 óra  
Kedden és Csütörtökön az ügyfélfogadás szünetel.

## HATÁROZAT

- I. Az **ENERCOMP Vagyonkezelő Kft. (3563 Hernádkak, Mikszáth K. út 3-5.; KÜJ: 101 866 408)** - mint engedélyes – részére, a kérelmére – a GEONsystem Kft. (3534 Miskolc, Irinyi u. 7. 2/3) által 2008. márciusban készített környezeti hatástanulmány alapján - indult eljárásban az Alsózsolca 081 hrsz-ú ingatlanon az „Onga II. kavics” védnevű (KTJ: 101 689 200) bánya létesítéséhez

### a környezetvédelmi engedélyt megadom.

1. Az engedélyezett létesítmény jellemzői:

A tervezett bánya a „Felsőzsolca I.- kavics” és az „Alsózsolca III.-kavics” védnevű bányatelek között található. (A bányászati tevékenységet végző: N-Zoll Trans Kft.). Az Alsózsolca külterület 081 helyrajzi számú terület déli része az „Alsózsolca III.-kavics” védnevű bányatelek részét képezi.

A terület sarokpontjainak koordinátái EOY vetületi rendszerben a következők:

	EOY Y	EOY X
1.	788 785	307 649
2.	788 792	307 279
3.	788 267	307 353
4.	788 306	307 624
5.	788 376	307 619
6.	788 586	307 655
7.	788 725	307 645

A bányatelek területe:

21,3638 ha

A kutatási zárójelentés alapján a vizsgált terület ásványvagyon készlete

	Átlag- vastagság [m]	Mennyiség [m <sup>3</sup> ]
Humusz	0,95	152.813
Fedő agyagos összlet (meddő)	1,62	257.096
Homokos kavics	11,69	1.928.861

A vizsgált terület a 37. sz. főközlekedési útról az alsószolcai betonelem gyár irányába lefordulva, az ahhoz vezető betonburkolatú úton keresztül közelíthető meg.

A bányászati tevékenység engedélyezett technológiája:

A humusgréteg letermelése

A humusgréteg átlagos vastagsága: 0,95 m ;

A humusz a bánya területén előre meghatározott helyen deponálásra kerül. A humuszt úgy deponálják, hogy abban káros, visszafordíthatatlan folyamatok ne tudjanak végbemenni, a humuszt a bánya rektultivációja során fel lehessen használni. A depóniát a kiporzás, bemosódás megakadályozása céljából növényesíteni, gyomtalanítani kívánják. Az a humuszmennyiség, amely a bányarektultivációhoz nem szükséges, értékesítésre kerül. Az értékesítés célja leginkább rektultivációs feladatokra történő eladás, esetleg egyéb olyan cél lehet, amely a humuszt, mint termőtalajt hasznosítja.

A fedőréteg (meddő) letermelése.

A fedőréteg (meddő) átlagos vastagsága a területen: 1,62 m.

A bányavállalkozó tervei szerint a meddő nem kerül deponálásra, hanem a piaci igényeknek megfelelően a letermelést követően közvetlenül értékesítésre kerül.

A szállítási útvonal

A terület előkészítő munkái során a szállítás a bánya belső üzemi földútján keresztül valósul meg, mivel a humuszanyag letermelése, szállítása, deponálása helyben történik.

A meddő szállítása a 37. sz. főközlekedési úton fog történni.

A hulladékszállítás a csekély keletkező mennyiségekre való tekintettel eseti jelleggel valósul meg.

## II. Előírások:

### a) Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség előírásai:

#### Bányaművelés idejére vonatkozó előírások:

1. A bányaművelés során a leművelése csak úgy történhet, hogy a mindenkori talajvízszint felett minimum 1 m vastag fedőréteg maradjon. A kitermelés részleteit a bányaműszaki üzemi tervben kell részletesen kimunkálni.
2. A leművelésnek, valamint a már leművelt területek környezeti rehabilitációjának (tájrendezésnek) tervszerűségét folyamatosan biztosítani kell.
3. A bányászati tevékenység csak jogerős környezetvédelmi engedély, aktuálisan érvényesített MŰT-ek birtokában, illetve jogszabályokban előírt adatszolgáltatások teljesítésével folytatható.
4. A bányászati, leművelési, rekultivációs és az azokhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet - kiemelten is figyelembe véve, hogy a bányatelek a Bócs-Sajóvári vízmű védelmére kijelölésre tervezett hidrogeológiai védőidomon belül helyezkedik el - úgy kell végezni, hogy azok a lehető legkisebb környezetterheléssel járjanak, környezetszennyezést ne okozzanak.
5. Az esetlegesen bekövetkező szennyezések elhárítására a bányászati tevékenység (első kitermelési MŰT elbírálása) megkezdése előtt Üzemi Kárelhárítási Tervet kell készíteni, melyet jóváhagyásra meg kell küldeni a Felügyelőségnek. Rendkívüli szennyezés esetén azt a jóváhagyásra kerülő Üzemi Kárelhárítási Tervben foglaltak szerint fel kell számolni, s annak tényét az elhárításra tett intézkedésekkel azonnal jelenteni kell a Felügyelőségnek.
6. A Kárelhárítási Terv érintett munkavállalók részére történő rendszeres oktatásáról és annak dokumentálásáról gondoskodni kell.
7. A Kárelhárítási Tervben rögzítettek változása esetén a Felügyelőség, az ÉKÖVÍZIG és érintett Nemzeti Park Igazgatóság egyidejű értesítésével annak átvezetéséről, módosításáról és rendkívüli oktatásáról gondoskodni kell.
8. Az elhárításhoz szükséges eszközöket és anyagokat a helyszínen, a munkavállalók részére elérhetően kell tárolni.
9. A Tervnek a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben előírt időszakos felülvizsgálatáról gondoskodni kell.
10. A bányaterület jelen engedély szerinti leművelése során a bányaterület lefedését az aktuálisan jóváhagyandó kitermelési MŰT-ek összeállítása és annak gyakorlati megvalósítása révén úgy kell megtervezni és végrehajtani, hogy az a konkrét kitermelést egy tervévnél hosszabb időszakokra ne előzze meg.
11. A bányászati 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.
12. A gépek mosása, tárolása, karbantartása, üzemanyag tárolása bányatelen belül tilos.
13. A gépek meghibásodása során esetlegesen elcsöpögő olajok, üzemanyagok összegyűjtésére felfogó tálcát kell használni.
14. A keletkező kommunális szennyvizek engedélyezett leürítő helyre történő rendszeres elszállításáról gondoskodni kell.

15. A bányászati tevékenység előrehaladásával a felhagyott területek rekultivációját el kell végezni. A rekultivációs tevékenységeket az aktuálisan jóváhagyandó kitermelési MŰT-ben szerepeltetni kell.
16. A bányaterületen keletkező hulladékok gyűjtésére szolgáló edényzetet lebetonozott, szigetelt területen kell elhelyezni.
17. Az illegális hulladéklerakást a bányaterületen belül meg kell akadályozni.
18. A letakarítási, termelési és a bányatelken belüli utakon a szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a bányatelken kívül ne okozzon a mód. 14/2001 (V. 9.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést.
19. A humuszdepó helyét a határérték feletti porterhelés kialakulásának megakadályozása érdekében úgy kell meghatározni, hogy a külső szállítást végző járművek a deponáláskor esetlegesen keletkezett sarat az üzemi útra ne tudják kihordani.
20. 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 mód. 6/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendeletben megengedett értékeket.
21. A bányatelken belüli úton a szállítást végző járművek okozta sárfelhordás folyamatos takarításáról gondoskodni kell, a későbbi diffúz porterhelés kialakulásának csökkentése érdekében.
22. A bányatelken belüli szállítási útvonalat kedvezőtlen időjárási viszonyok között (szárazság, nagy szélesebesség) 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.
23. A különböző depók alakját és méretét úgy kell kialakítani, hogy az uralkodó szélirányban 2,5 m/s szélesebesség felett se alakulhasson ki a legközelebbi településen határérték feletti ülepedő- és szállópor terhelés.
24. A külső szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a szállítási útvonalon a szállítmány ne okozzon a mód. 14/2001 (V. 9.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést, szükség esetén gondoskodni kell a szállítmány takarításáról.
25. Az üzemi szállítási út és a 37. sz. közút csatlakozásának 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, amely már megakadályozza, hogy a szállítójárművek hatására a fenti rendelet szerinti ülepedő és szállópor por határérték túllépés következzen be.
26. Amennyiben a locsolással nem tarthatók a mód. 14/2001. (V. 9.) KöM-EüM-FVM együttes rendeletben meghatározott ülepedő és szállópor határértékek, a 37. sz. közút és a bányatelek közötti szállítási útvonalon a szállítási útvonalat pormentes, megfelelő felületi minőségű burkolattal kell ellátni.
27. A pormentesített utakon a por és a sár feltakarításáról rendszeresen és folyamatosan gondoskodni kell.
28. A kitermelési tevékenységet úgy kell végezni, hogy az Onga lakóházai előtt okozott zajkibocsátás ne haladja meg a 8/2002. (III. 22.) KöM-EüM rendelet 1. melléklete 2. sorában foglalt, „lakóterület”-en érvényes, a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 1.

- melléklete 3. pontja szerinti (környezetben lévő „szomszédos” kavicsbányák miatt) 5 dB-el korrigált nappal 45 dB, éjszaka 35 dB határértéket.
29. A zajkibocsátási határértékek betartásáról a bányászati tevékenység megkezdésének napjától gondoskodni kell.
  30. A termelvényt az üzemi földúton, majd az üzemi betonúton illetve a 37. sz. közúton kell a bányából elszállítani.
  31. Az esetlegesen bekövetkező talajszennyezések esetén a szennyezett talajt fel kell szedni, és azt veszélyes hulladékként kell kezelni. Ártalmatlanításáról gondoskodni kell. Az elhárításhoz szükséges eszközöket és anyagokat a helyszínen kell tárolni.
  32. Gondoskodni kell a keletkező kommunális hulladékok zárt edényben történő gyűjtéséről és rendszeres elszállításáról hatóságilag engedélyezett hulladéklerakóra.
  33. A keletkező veszélyes hulladékok kezeléséről (gyűjtés, előkezelés, szállítás, hasznosítás, ártalmatlanítás) a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló mód. 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet előírásai szerint gondoskodni kell.
  34. Tilos a veszélyes hulladékot a települési hulladék közé juttatni.
  35. A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló mód. 164/2003. (X. 18.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.
  36. A humusz deponálását rendezetten, tájba illően kell végezni. Az alföldi táj jellege miatt a humusz és meddő depóniák magassága nem haladhatja meg az 5 métert.
  37. A bányatérsegek megvilágítására, amennyiben szükséges, sárgafényű Na-lámpákat kell használni.

#### Felhagyás idejére vonatkozó előírások:

1. A bánya felhagyási szakaszában be kell fejezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját, a jóváhagyott tájrendezési terv alapján.
  2. A tájrendezést követően a bánya területén rendezetlen halmok, kupacok, korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények nem maradhatnak vissza.
  3. A maradó meddő depóniákat tájba illő módon, a lehető legenyhébb rézsűszöggel, egyenletes magasságú, rendezett, enyhén domború felszínnel kell kialakítani.
- b.) Az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálat Észak-magyarországi Regionális Intézet Kirendeltsége (Miskolc) előírásai:
1. A bánya művelés és a vele összefüggő szállítási tevékenység talaj-, talajvíz-, légszennyezést nem okozhat, illetve zajterhelést nem idézhet elő lakott területen a megengedett érték fölött.
  2. Mivel a létesítendő bánya Bócs X/B. ivóvízbázis tervezett védőidomán belül, annak határán található, a vízbázis elszennyezésének megakadályozásáról gondoskodni kell.
  3. Ki kell dolgozni a bányászati tevékenység felszín alatti vízkészletekre gyakorolt hatásainak észlelésére és nyomon követésére alkalmas monitoring rendszert és a kijelölésre került megfigyelőhelyekről évente legalább egy alkalommal teljes körű vízkémiai vizsgálatot kell végezni.
  4. A kitermelési ciklusban megfelelő zajvédelmi intézkedésekkel biztosítani kell a zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 8/2002. (III. 22.) KöM-EüM rendelet előírásainak való megfelelést.

5. Gondoskodni kell a szennyezőanyag kibocsátás mértékének csökkentéséről, ennek érdekében a felületi pontforrások méretét és a diffúz források számát minimálisra kell csökkenteni, és a kiporzás megakadályozása érdekében csapadékmentes, száraz időszakban a porszennyező felületek, és a földutak locsolásáról gondoskodni kell.
6. A bánya területéről a termelvény kiszállítása csak a kijelölt szállítási útvonalon történhet.
7. A bánya területén keletkező kommunális és veszélyes hulladékok szelektív gyűjtéséről, valamint a hulladék rendszeres elszállításáról minden esetben gondoskodni kell.
8. A tervezett bánya és a szomszédos „Felsőzsolca I.- kavics” védőnevű bánya közötti határpillérek együttes letermelését követően, a bányászati tevékenység végén a tájrendezési és újrahasznosítási feladatokat közösen kell elvégezni jóváhagyott tájrendezési terv alapján.

c.) A Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Észak-magyarországi Iroda (Miskolc) előírásai:

1. A jövőben előírányzott bányászati tevékenységgel a tervezett bányatelek területén található, 54683 azonosító számú, ismert és nyilvántartott régészeti lelőhely területét el kell kerülni, a lelőhelyet eredeti állapotában meg kell őrizni.
2. A bányavállalkozónak kezdeményezni kell a régészeti lelőhely védőpillérbe helyezését.
3. A régészeti lelőhely kijelölt poligonját és annak védőpillérbe helyezését illetően a miskolci Herman Ottó Múzeummal és a Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Észak-magyarországi Irodájával szükséges egyeztetni.
4. A bánya kitermelésre szóló Műszaki Üzemi Tervét a fentiek ismeretében, a régészeti lelőhely védelmét biztosító pillért kijelölve kell kialakítani.
5. Amennyiben a bányavállalkozó a régészeti lelőhely területét is tervezi letermelni, úgy első ütemben próbafeltárással kell meghatározni, hogy a felszíni leletek mennyiben kapcsolódnak földalatti régészeti jelenségekhez. A próbafeltárás eredményei alapján meghatározható a szükséges megelőző feltárás mértéke. Ebben az esetben elegendő időt kell biztosítani a múzeum munkatársainak a régészeti feltárások elvégzésére.
6. A régészeti feltárást a beruházó (bányavállalkozó) és a feltárást végző intézmény előzetes írásos megállapodása alapján, a beruházó költségviselésével kell megvalósítani. A feltárást végző intézmény első sorban a területileg illetékes miskolci Herman Ottó Múzeum (3529 Miskolc. Görgey u. 28.) lehet.
7. A bányatelek területén található régészeti lelőhelyre figyelemmel a lelőhely területén kívüli bányaművelés elsődleges földmunkái - humuszolás, letakarítás - folyamatos régészeti megfigyelés biztosítása mellett végezhető. A régészeti megfigyelést a bányavállalkozó és a területileg illetékes miskolci Herman Ottó Múzeum (3529 Miskolc. Görgey u. 28.) előzetes írásos megállapodása alapján, a bányavállalkozó költségviselésével kell gyakorolni. A régészeti megfigyelés eredményéről jegyzőkönyvet kell felvenni. E jegyzőkönyv egy példányát a régészeti megfigyelés befejezését követő 30 napon belül Hatóságuknak meg kell küldeni.
8. Amennyiben a régészeti megfigyelés eredményeként újabb régészeti lelőhely(ek) érintettségét állapítják meg, a lelőhelye(ke)t a bányászattal el kell kerülni, eredeti állapotában meg kell őrizni, illetve szükség esetén el kell végeztetnie a lelőhely(ek) régészeti feltárását.

9. Ha a kitermelés 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.

d.) A Magyar Bányászati és Földtani Hivatal Miskolci Bányakapitányság (Miskolc) előírása:

1. A tervezett 2 db talajvíz megfigyelő kút földtani és vízföldtani adatait meg kell küldeni.

e.) A Körzeti Földhivatal (Miskolc) előírásai:

1. A területről - a dokumentációnak megfelelően - a humuszt meg kell menteni és külön depóniába kell elhelyezni.
2. A legfelső humuszos talajréteg és az altalaj nem keveredhet, külön-külön kezelendők.
3. A rekultivációhoz szükséges humusz nem kerülhet értékesítésre.
4. A 081 helyrajzi számú ingatlanból a szükséges terület végleges más célú hasznosításának engedélyezését az igénybevetel megkezdése előtt kérni kell a miskolci Körzeti Földhivataltól.
5. A bányászati tevékenység csak jogerős, más célú hasznosítási engedély birtokában kezdhető meg. Az engedély szerinti más célú hasznosítás megkezdésének napját az igénybevevő köteles előzetesen az ingatlanügyi hatóságnak bejelenteni.
6. A kirótt földvédelmi járulékot az igénybevetel megkezdéséig be kell fizetni a közölt számlára.

III. Az engedély alapjául szolgáló környezeti hatástanulmányt a GEONsystem Kft. (3534 Miskolc, Irinyi u. 7. 2/3.) készítette 2008. márciusában.

IV.

- a.) A környezetvédelmi engedély a határozat jogerőre emelkedésétől számított **5 évig érvényes.**
- b.) A környezetvédelmi engedély építésre nem jogosít és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.
- c.) A Felügyelőség a többször módosított 1995. évi LIII. törvény 72. § értelmében a környezetvédelmi engedélyt visszavonja, ha a jogerőre emelkedéstől számított öt éven belül a tevékenységet, illetve az ahhoz szükséges építési előkészítési munkákat nem kezdték meg, illetőleg ha a jogosult nyilatkozik arról, hogy a környezetvédelmi engedéllyel nem kíván élni, továbbá akkor is, ha az engedélyezéskor fennálló körülmények lényegesen megváltoztak.
- d.) 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.

e.) A környezetvédelmi engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén a Felügyelőség kettőszázezer forinttól ötszázezer forintig terjedő bírság megfizetésére kötelezi a környezethasználót.

V. A határozatról szóló közleményt egyidejűleg megküldöm az eljárásban részt vett Alsózsolca Önkormányzat Jegyzőjének azzal, hogy haladéktalanul, de legkésőbb 5 napon belül gondoskodjon annak közterületen, és a helyben szokásos egyéb módon való közzétételéről. A közzététel eredményéről a Felügyelőséget tájékoztatni kell.

VI. Jelen 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 jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja: 600.000.-Ft, melyet a Felügyelőség Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-01711868-00000000 számú számlájára kell befizetni

## INDOKOLÁS

Az ENERCOMP Kft. (3564 Hernádnémeti, Bajcsy-Zsilinszky u. 2.) megbízásából a Három Kör DELTA Környezetgazdálkodási Kft. (3530 Miskolc, Földes Ferenc u. 6.) 50/2006. számú, 2006. május 31-én benyújtott kérelmében előzetes vizsgálatot kezdeményezett a Felügyelőségen az „Onga-II. kavics” védnevű bánya létesítése tárgyában. A kérelem mellékleteként csatolta az általa 2006. május 26-i keltezéssel készített előzetes vizsgálati dokumentációt.

A tervezett tevékenység a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 3. számú mellékletének 19. pontjába sorolható, és ennek következtében a Felügyelőség döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat-köteles tevékenységek körébe tartozik.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció áttanulmányozását követően megállapításra került, hogy a tervezett bánya létesítésével kapcsolatban kizáró ok merült fel, mely az alábbi:  
A tervezett bánya (teljes terjedelmében) a VITUKI által összeállított érzékenységi térkép szerint „fokozottan érzékeny” (kiemelten érzékeny) területen - az ÉRV Rt. X/B. telep Böcs – Sajóládi Vízmű védelmére kijelölésre tervezett hidrogeológiai védőidomon belül - helyezkedik el.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 9. § (3) b) pontja értelmében a felszín alatti víz állapota szempontjából fokozottan érzékeny területeken tilos olyan tevékenység végzése, amelynek következtében a fedőrétegek eltávolítása révén a felszínre kerül a felszín alatti víz.

A fentiek alapján a Felügyelőség megállapította, hogy a tervezett bánya létesítése környezetvédelmi szempontból nem engedélyezhető.



A 10961-24/2006. számú elutasító határozattal szemben az ENERCOMP Kft. (3564 Hernádnémeti, Bajcsy-Zsilinszky u. 2.) fellebbezést nyújtott be. Az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség a másodfokú eljárás során az elsőfokú határozatot megsemmisítette és a 14/6163/17/2006. számú határozatával a Felügyelőséget új eljárás lefolytatására utasította.

A Felügyelőség 7571-1/2007. számú iratában értesítette a kérelmezőt az új eljárás megindításáról, melyre a kérelmező 2007. március 30-án a Felügyelőségre beérkezett válaszában közölte, hogy kérelmét a korábban benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció elbírálására változatlanul fenntartja és az eredetileg benyújtott dokumentáció alapján kéri ügyének elbírálását.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció áttanulmányozását követően 7571-17/2007. számú határozatában - a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 5. számú mellékletében foglaltakat is figyelembe véve - a Felügyelőség környezeti hatástanulmány készítését írta elő.

Az ENERCOMP Vagyonkezelő Kft. (új cím: 3563 Hernádkak, Mikszáth K. út 3-5.) 2008. március 11-én kérelme mellékleteként benyújtotta az „Onga –II. kavics” védnevű (Alsózsolca 081 hrsz.) bánya létesítésére vonatkozó környezeti hatástanulmányt.

A kérelmező a 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. számú melléklet IV/2. pontja szerinti 1.200.000.-Ft igazgatási szolgáltatási díjat befizette.

A Felügyelőség a környezetvédelmi engedélyezési eljárás megindításáról a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 8. § (1) bek. alapján közleményt tett közzé ügyfélforgalom előtt nyitva álló helyiségében és a honlapján.

A közlemény közzétételével egyidejűleg a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 8. § (2) bek. alapján a közleményt, a kérelmet és a környezeti hatástanulmányt 6976-7/2008. számon megküldte a telepítés helye szerinti Alsózsolca Városi Önkormányzat Jegyzőjének közzététel céljából.

A közzétételi idő letelte után Alsózsolca Városi Önkormányzat Jegyzője nem jelezte, hogy Hivatalához észrevétel érkezett volna.

Az engedélyezési eljárás során a Felügyelőség 6976-3/2008. – 6976-6/2008. számokon megkereste az engedélyezésben érintett szakhatóságokat állásfoglalásuk megadása céljából.

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

Az ÁNTSZ Észak-magyarországi Regionális Intézet Kirendeltsége (Miskolc) 3304-2/2008. számon szakhatósági hozzájárulását közegészségügyi szempontból megadta, állásfoglalását nem indokolta.

Előírásait a határozat II/b. pontja tartalmazza. A szakhatósági hozzájárulás 8. pontjában megfogalmazott előírását nem szerepeltettem, mivel jelen engedély a kavicsréteg kitermelésére nem vonatkozik.

A Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Észak-magyarországi Iroda (Miskolc) 470/1216/1/2008. számon szakhatósági hozzájárulását előírások megtételével megadta.

Indokolásként leírta, hogy a tervezett bányatelek területén nyilvántartott régészeti lelőhely található. Az Alsózsolca, Simárd dűlő néven ismert lelőhely azonosító száma: 54683.

A kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (Kövt.) 11. §-a értelmében a régészeti lelőhelyek a törvény erejénél fogva általános védelem alatt állnak. Ennél fogva a régészeti örökség elemeit lehetőleg eredeti lelőhelyükön, eredeti állapotukban, eredeti összefüggéseikben kell megőrizni [Kövt. 10. § (1)]. a védelmükre irányuló intézkedéseknek elsősorban megelőző, szükség esetén mentő jellegűeknek kell lenniük [Kövt. 10. § (2)]

A földmunkával járó beruházásokkal (jelen esetben a bányászati tevékenységgel) a Kövt. 19. § (1) bekezdése szerint a lelőhelyeket el kell kerülni.

A Kövt. 19. § (2) bekezdése szerint a régészeti örökség elemei a régészeti érdekű területekről vagy a régészeti lelőhelyekről csak régészeti feltárás keretében mozdíthatók el. Ezért, amennyiben lelőhely elkerülésére nincs lehetőség, a beruházás (kitermelés) másutt nem valósítható meg, úgy a Kövt. 22. § szerint a beruházás területén a veszélyeztetett régészeti lelőhely megelőző régészeti feltárását el kell végezni. Az előírt próbafeltárás célja a régészeti lelőhely jellegének, kiterjedésének, a veszélyeztető források és a próbafeltárást követő megelőző feltárás mértékének meghatározása (Kövt. 22. § (2) bekezdés). A feltárás teljes költségét a beruházónak (bányavállalkozónak) kell viselnie.

A megelőző feltáráshoz szükséges szerződést a Kövt. 22. § (3) bekezdésében, valamint a Rendeletben foglaltak szerint kell megkötnie a bányavállalkozónak a múzeummal.

A Herman Ottó Múzeumot az érintett területen a régészeti lelőhelyek feltárásának, illetve a régészeti lelőhely, lelet megtalálója anyagi elismerésének részletes szabályairól szóló 18/2001. (X. 18.) NKÖM rendelet 1. § d) pontja nevezi meg illetékes múzeumként. Előírásait a határozat II/c. pontja tartalmazza.

A Magyar Bányászati és Földtani Hivatal Miskolci Bányakapitányság (Miskolc) MBK/2182/2/2008. számon szakhatósági hozzájárulását előírás megtételével megadta. Indokolásában leírta, hogy a dokumentáció megküldését az 1993. évi XLVIII törvény végrehajtásához kiadott 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet 10/B. §-a írja elő, az adatszolgáltatás körét ugyanennek a rendeletnek a 4. számú melléklete tartalmazza.

A vizsgált bányászati tevékenység megkutatott, ipari készlettel rendelkező ásványi nyersanyag-lelőhelyre irányul, amit az Állami Ásványvagyon Nyilvántartásban 05-05-010-09-4321 kódszámon, Alsózsolca, Simárd (Onga II kutatás részterülete) néven, bányászati betonkavicsként tartanak nyilván.

A környezeti hatástanulmányban megfelelő módon tisztázták a bánya területének földtani és vízföldtani viszonyait.

Nem ismernek egyéb olyan földtani és vízföldtani tényezőt, ami ellentmondana a környezeti hatástanulmányban leírtaknak.

Előírását a határozat II/d. pontja tartalmazza.

A Körzeti Földhivatal (Miskolc) 10188/2008. számon szakhatósági hozzájárulását előírás megtétele mellett megadta, tekintettel arra, hogy az érintett termőföld az átlagostól gyengébb minőségű, ezért nincs földvédelmi akadálya bányászati célú igénybevételenek.

Előírásait a határozat II/e. pontja tartalmazza.

Az engedélyezési eljárás során a Felügyelőség a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 9. § alapján a lakosság tájékoztatására közmeghallgatást tűzött ki 2008. június 9-én 14 órára.

Az ENERCOMP Kft. által az Alsózsolca 081 hrsz-ú ingatlanon „Onga-II. kavics” néven megvalósítani tervezett bánya környezetvédelmi engedélyezési eljárása keretében szabályszerűen (a Felügyelőség 6976-12/2008. számú iratának közzétételével valamint az Észak-magyarország című napilap 2008. június 6-i számában közlemény megjelentetésével) meghirdetett közmeghallgatáson érdeklődő nem jelent meg, ezért a közmeghallgatás megtartása nem volt lehetséges.

A Felügyelőség a környezeti hatástanulmányban foglaltakat részben elfogadta az alábbiak figyelembevételével:

A környezeti hatástanulmány kielégíti a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendeletben előírt tartalmi követelményeket.

A Felügyelőség határozatának meghozatalánál figyelembe vette az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség 14/6163/17/2006. számú határozatának indokolási részében foglaltakat, mely szerint a másodfokú eljárás során megállapítást nyert, hogy a talajvízszint felett minimum 1 m vastag fedőréteget kell hagyni, mely feltétel betartása mellett – egyéb előírások megadása után – a környezetvédelmi engedély kiadásának nincs akadálya.

Az engedélyezési eljárásnál figyelembevételre került, hogy a bányatelek külterületen van, távol esik (~1500 m-re) lakott területtől. A számított hatásterületen védendő épületek nincsenek. A bányauzem a 37. sz. közútról, lakóterület érintése nélkül érhető el. A tevékenység végzése közben a lakott területen nem várható az egészségügyi határértékeket meghaladó légszennyezés kialakulása.

A bánya és a lakóterület közti távolság biztosítja, hogy a lakóterületen ne alakulhasson ki határérték feletti zajterhelés.

A benyújtott adatok alapján megállapítható, hogy az üzemelés zajvédelmi szempontból kielégíti a 8/2002. (III. 22.) KöM-EüM együttes rendeletben szereplő zaj-és rezgésterhelési határértékekre vonatkozó előírásokat.

A tevékenységhez tartozóan ipari vízfelhasználás, vízkiemelés nem történik és semmilyen fix létesítményt (szociális és termelést kiegészítő, kivéve a nedves osztályozó) nem kívánnak építeni, működtetni. A telepen nincs sem vezetékes víz, sem szennyvíz csatorna.

A bányatelek területe nem áll természetvédelmi oltalom alatt és nem Natura 2000 terület része.

Fentiek ismerete mellett megállapítható, hogy bányászati tevékenységnek a határozat rendelkező részében rögzített technológia szerinti végzése esetén, a Felügyelőség határozatának II/a. pontjában foglalt előírásai betartásával a jelenlegi jogszabályoknak

megfelelő módon biztosítható a környezeti elemek védelme, a természeti értékek megőrzése.

A környezetvédelmi előírásokat a vízvédelem biztosítása, a tevékenység légszennyező anyag kibocsátásának csökkentése, a szennyezés veszélyének minimalizálása érdekében, a tájkép védelme érdekében, általános élővilágvédelmi szempontból, illetve zajvédelmi szempontokból tettem.

A benyújtott környezeti hatástanulmány áttanulmányozását követően, a szakhatósági állásfoglalások és a hivatkozott II. fokú határozat figyelembevételével (tekintettel arra hogy a közigazgatási eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 105. § (4) bek. alapján a megismételt eljárásban az első fokon eljáró hatóságot a másodfokon hozott határozat rendelkező része és indokolása köti) az ENERCOMP Vagyonkezelő Kft. részére az Alsózsolca 081 hrsz-ú ingatlanon az „Onga II. kavics” védnevű bánya létesítéséhez és bányászati tevékenység a határozat rendelkező részében rögzített technológia szerinti végzéséhez a környezetvédelmi engedélyt megadtam.

Jelen határozatot a mód. 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bek. a) pontja, a 68-69. §-ai, a 71. § (1) bek. b) pontja, a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 10. § (2) bek. a) pontja 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 2004. évi CXL. törvény 71. § (1) bekezdés és a 72. § (1) bekezdés szerint eljárva hoztam meg.

A határozat érvényességi idejét a környezeti hatásvizsgálati dokumentációban a bánya várható működésére megbecsült időtartamnak megfelelően állapítottam meg.

A határozatról szóló közlemény megküldéséről a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet 10. § (3) bekezdése alapján rendelkeztem.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díját a mód. 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet 1. számú melléklet IV. táblázat 2. pontjának figyelembevételével a Rendelet 2. § (4) bekezdése alapján állapítottam meg.

  
Pintér István  
igazgató 

Kapják:

1. ENERCOMP Vagyonkezelő Kft. Hernádkak Mikszáth K. út 3-5. 3563 + tértivevény
2. ÁNTSZ Észak-magyarországi Regionális Intézet Kirendeltsége  
Miskolc Meggyesalja u. 12. 3530
3. Kulturális Örökségvédelmi Hivatal Miskolci Iroda  
Miskolc Rákóczi u. 11. 3530
4. Magyar Bányászati és Földtani Hivatal Miskolci Bányakapitányság  
Miskolc Soltész Nagy Kálmán u. 5. 3527

5. Körzeti Földhivatal Miskolc Vologda u. 4. 3525
6. Városi Önkormányzat Jegyzője Alsózsolca Kossuth L. u. 128. 3571  
+ közlemény + tájékoztató
- 7-8. Iratokhoz