



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

MISKOLCI JÁRÁSI HIVATALA

Ügyiratszám: BO-08/KT/6555-44/2017.

Tárgy: EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft.
(Budapest) által az „Erdőbénye I.-kovaföld”
védnevű bányatelken végzett tevékenység
kapacitásbővítésére vonatkozó
környezetvédelmi engedély

Ügyintéző: Kondrát Tibor

HATÁROZAT

- I. Az EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft. (1051 Budapest, Széchenyi tér 7-8., KÜJ: 100 192 739) meghatalmazásából eljáró Hatás-Kör 2000 Mérnöki Szolgáltató Bt. (3528 Miskolc, Lajos Árpád u. 19.) 2017. május 17-én kelt, majd 2017. október 25-én módosított kérelmére az „Erdőbénye I.-kovaföld” védnevű bányatelken (KTJ:100355302) folytatott tevékenység kapacitásbővítésére vonatkozó

környezetvédelmi engedélyt megadom.

1. **Engedély érvényességi ideje: 2030. december 31.**

Engedélyezett kovaföld termelési kapacitás a bányatelek Erdőbénye település közigazgatási területére eső részén: 1 300 t/év (1 238 m³/év)

2. **Engedély érvényességi ideje: 2026- 2030. december 31.**

Engedélyezett termelési kapacitás a bányatelek Sima település közigazgatás területére eső részén: 13 700 t/év (13 047 m³/év)

- II. **Engedélyes és az engedélyezett tevékenység a környezeti hatástanulmány alapján:**

Környezethasználó/engedélyes:

Neve: EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft.
Székhelye: 1051 Budapest, Széchenyi tér 7-8.
Levelezési cím: 1051 Budapest, Széchenyi tér 7-8.
KÜJ: 100192739
Cégjegyzékszám: 01-09-930908
Adószáma: 10424551-2-41
TEÁOR-szám: 0899 Egyéb máshova nem sorolt bányászat
Bányatelek megállapítása: 2616/1968. számú Határozat (Kerületi Bányaműszaki Felügyelőség)

A bányatelek elhelyezkedése:

Erdőbénye településrendezési tervének külterületi szabályozási tervén Gip (ipari gazdasági terület) a bányaüzem területe, K-B (különleges terület-bánya) a bánya területe. A haszonanyag szállítása csak Erdőbénye, majd a 37. számú főútvonal felé irányul a 3705-ös számú összekötő úton.

A bányatelek által érintett ingatlanok helyrajzi száma: (Erdőbénye)

- 0228, 0241, 0230, 0218, 0222, 0251, 0255, 0219, 0220, 0229, 0231, 0233, 0243,
- 0244/2, 0247/3, 0221, 0238, 0232, 0242/11, 0244/1, 0237, 0242/1, 0242/3, 0244/3,
- 0247/1-2, 0247/6-9, 0247/14-15, 0246, 0247/5, 0247/10, 0242/5, 0242/9-10 hrsz.

A bányatelek által érintett ingatlanok helyrajzi száma: (Sima)

- 021, 022, 034/1, 034/2, 030, 037/4, 032/2, 033, 031 hrsz.

Bányaterület védneve: Erdőbénye I.-kovaföld
 Bányatelek nagysága: 134,9 ha
 Bányatelek KTJ-száma: 100355302
 A bányatelek fedőlapja: + 310,30 mBf
 alaplapja: + 239,30 mBf
 Ásványi nyersanyag: 1571- kovaföld

A bányatelek sarokpontjainak EOVS rendszerben és Balti magassági rendszerben vett koordinátái:

Pontszám	Y	X	Z (mBf)
1.	818 175,81	328 501,25	271,8
2.	817 894,88	328 714,34	281,1
3.	817 487,06	329 293,41	289,5
4.	817 735,25	329 993,28	310,3
5.	818 950,13	329 830,94	289,1
6.	818 565,88	328 909,13	285,5

A bányatelek ásványvagyon a 2017. január 1-i állapot szerint m³-ben:

Ásványvagyon	
Típusa	Mennyisége (m ³)
Műrevaló	2 227 629

A 2017-2025 közötti igénybevétel: Erdőbénye 0229 és 0242/1 hrsz.

A 2026-2030 közötti igénybevétel: Sima 022 és 034/2 hrsz.

A jelenlegi termelési terület, valamint a következő 13 éves tervidőszakban igénybe venni kívánt területek EOVS határkoordinátái a következők:

Év	EOV Y [m]	EOV X [m]
2017-2025	818 345	329 206
	818 400	329 300
	818 490	329 458
	818 565	329 418
	818 479	329 260
	818 425	329 162
2026-2030	818 093	329 387
	818 082	329 418
	818 109	329 440
	818 087	329 520
	818 110	329 562
	818 030	329 604
	817 980	329 600
	817 880	329 560
	817 920	329 492
	818 000	329 412

Bányaművelési technológia:

Letakarítás:

A haszonanyagot hordozó telepes összletet fedő 7-10 m vastagságú, kis szilárdságú takaróréteget letakarószint kialakításával távolítják el. A letakarószintet a jövesztőgép jövesztési magasságának figyelembevételével, osztószintek kialakításával kell megosztani. A letakarószint mérete nem kisebb a hozzátartozó bányafal magasságánál. A takaróréteg eltávolításánál szelektív termeléssel biztosított a termőföld leszedése és elkülönített tárolása. A fedőréteg, valamint a köztes meddő a lefejtett terület feltöltésére, belső hányóra, tájrendezésre kerül. A letakarószint rézsűszögei: munkarézsű: 70°, maradórészű: 70°, végrészű: 60°.

Haszonanyag jövesztése:

A puha, kis szilárdságú ásványi anyag jövesztéséhez jövesztő-rakodógépet, kotrógépet alkalmaznak, amely hegybontó és mélyásó szereléssel végzi a nyersanyag jövesztését. Az ásványi

nyersanyag kitermelése során a haszonanyag összetettebe települt köztes meddő rétegeket is el kell távolítani szelektív termeléssel és a rekultiváláshoz kell felhasználni. A felszíni típusú külfejtésben letakarító- és termelőszintek, szükség esetén a szelektív termelés érdekében osztószintek kialakításával folyik a bányászati tevékenység. Az ásványi anyag gépi termeléséhez kialakított termelő- és osztószintek magassága 3-5 méter között változik, és nem lehet nagyobb, mint az alkalmazott jövesztőgép jövesztési magassága. A szintek mérete nem lehet kisebb a hozzájuk tartozó bányafal magasságánál.

A termelőfalak tervezett rézsűszögei: munkarézsű 70°, maradórézsű 70°, végrézsű 60°.

A bányagödörből egy kiépített árkon, majd betoncsöveken keresztül kerül a csapadékvíz a vízelvezető táróba.

Belső szállítás:

A külfejtésből a belső szállító utak igénybevételével kerül sor a meddőanyagok elszállítására, valamint a kitermelt haszonanyag előkészítő üzembe való szállítására, amelyek a bányatelek határain belül történnek. Az ásvány-előkészítés után elkészült késztermékek szállítása a 0231 hrsz. üzemi útnak a Szegilong-Encs közúthoz történő csatlakozásával történik.

Osztályozás, feldolgozás, deponálás:

A külfejtéstől mintegy 300-500 méterre helyezkednek el a társaság nyersanyag-feldolgozó üzemrészei, iroda és szociális létesítményei. A kovaföld osztályozás, szárítás, őrlés után zsákos kicsomagolásban, big-bag-ben kerül a felhasználókhöz. A bányanyers kovaföld akár 43-60 m/m % bányanedvességet is tartalmazhat a bányaművelés kitermelő fázisában. A nyers kovaföld a termelőüzem területére, a tároló színbe kerül. Itt először rostálják, majd a megfelelő méretű frakciót adagolják a gázégővel működő szárító kemencébe, ahonnan egy csigás adagoló segítségével a zsákos porszűrővel felszerelt őrlőgépbe jut. A porrá őrölt anyag a gépből közvetlenül egy big-bag-be ürül. A külfejtés területén ásványi anyag készlettér nincs, és a jövőben sem tervezik depóniák kialakítását.

Tárgyi feltételek, kiszállítás:

A termelés napi 12 órában történik (nyári- tavaszi időszakban 6⁰⁰-18⁰⁰, télen 7⁰⁰-15³⁰ között). A bányavállalkozó az ásványvagyon kitermeléséhez a következő gépeket alkalmazza: 1 db KOMATSU PC130 gyártmányú lánctalpas jövesztő-rakodógép, 1 db DIECI gyártmányú gumikerekes teleszkópos rakodógép, 2 db billenős tehergépkocsi. A bányából bányanyers állapotban 4 500 tonna anyag kiszállítására kerül sor, illetve 10 500 tonna anyag kerül feldolgozásra. A kiszállítás maximum 5 jármű elhaladását jelenti naponta.

III. A tevékenység során várható környezetterhelés és -igénybevétel jellege:

Levegőterhelés:

A bányaművelés során az alábbi tevékenységek okoznak levegőterhelést:

- Szárítás, őrlés:
 - porképződés

- füstgázkibocsátás
- Gépi jövesztés:
 - porképződés
 - munkagépek légszennyezőanyag kibocsátása
- Törés-osztályozás:
 - porképződés
- Rakodás, szállítás:
 - a felrakott anyag aprózódásából adódó porszennyezés
 - rakodógép és szállító jármű légszennyezőanyag kibocsátása

Zaj

A tevékenység során a jövesztés, rakodás, feldolgozás és szállítás eredményez zajterhelést. A szállításból eredő terhelésnövekedés mértéke 0,32 dB.

Földtani közeg

A munkagépek és szállítóeszközök meghibásodása esetén azok olajtartalma a talaj felszínére, és onnan a talajba kerülve szennyeződést okozhat. Normál üzemi működés mellett és a termelő, osztályozó és szállító gépek kellő karbantartása esetén talajszennyeződés nem következhet be.

Hulladékgazdálkodás

A tevékenység során kis mennyiségű veszélyes hulladék képződhet, ami a gépi berendezések működéséhez, karbantartásához, illetve az esetlegesen előforduló haváriához, üzemzavarhoz köthetően is keletkezhet (pl. üzemanyag elfolyás, hidraulika-elfolyás). Az eddigi tapasztalatok alapján évente 8-10 kg mennyiségű HAK 15 02 02* alá sorolt „veszélyes anyagokkal szennyezett adszorbensek, szűrőanyagok, törlőkendők, védőruházat” megnevezésű veszélyes hulladék keletkezhet.

A nem veszélyes hulladékok tekintetében évente kis mennyiségű hulladék várható: dolgozók települési szilárd hulladéka (6-8 m³/év), műanyag csomagolási hulladék (10-15 kg/év), elhasznált munkaruha hulladék (7 kg/év) várható, melyeket a MENTO Kft. közszolgáltatónak adnak át.

Élővilág

Az Erdőbénye 0230 hrsz-ú terület (melyen a feldolgozó és csomagoló üzem található) része a 8/1990. (VII. 17) KÖM rendelettel létesített Erdőbényei Fás Legelő Természetvédelmi Területnek. Az Erdőbénye 0238, 0241 hrsz közvetlenül határos természetvédelmi területtel. Mindhárom ingatlan része a HUBN10007 kódszámú, „Zempléni-hegység a Szerencsi-dombsággal és a Hernád-völgygel” elnevezésű Natura 2000 különleges madárvédelmi területnek és a nemzeti ökológiai hálózat puffertérület elemén található.

Hatásterület:

A bányatelekhez legközelebb eső (védendő) lakott terület távolsága (Sima): 830 m.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból:

- A 306/2010 (XII.23.) Korm. rendelet 2 § 14. c) pontja szerinti feltétel alapján NO₂ esetében a P6 pontforrás kéményétől mért 147 méter sugarú kör, illetve PM₁₀ esetében 146 méter sugarú kör területe.
- A bányatelek területén üzemelő diffúz forrásból {bányaudvar (D5)} eredő légszennyező anyag szilárd (nem toxikus) – por légszennyező tekintetében 40 méter a diffúz terület határától mérve,
- A termelés okozta levegőszennyezés hatásterülete NO₂ légszennyező esetében 79 méter a tényleges bányászati tevékenységtől számítva.

A többi környezeti elem tekintetében a hatásterület a bányatelek területe.

A számítás alapján meghatározott hatásterület nem érint védendő ingatlant, illetve lakott területeket.

IV. Előírások:**A.) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai:****a.) Környezet- és természetvédelmi hatáskörben tett előírások:****Általános előírások**

1. A tevékenység csak jogerős környezetvédelmi engedély, valamint a mindenkor aktuális környezetvédelmi és természetvédelmi jogszabályokban előírtaknak megfelelően (beleértve az adatszolgáltatások teljesítését is) végezhető oly módon, hogy az a lehető legkisebb környezetterheléssel járjon, környezetszennyezést ne okozzon.
2. A jelen határozatban rögzítettekben túlmenően tervezett, a Borsod-Abaúj- Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala (a továbbiakban: környezetvédelmi hatóság) tudomása, jóváhagyása – szükség esetén engedélye – nélkül a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: „Rend.”) 2. § (2) bek. a) pontjában nevesített jelentős módosítás nem valósítható meg.
3. Az alkalmazott technológiában, illetve tevékenységben bekövetkezett, nem jelentős módosításáról/módosulásáról annak bekövetkezésétől számított **15 napon belül** kell a környezetvédelmi hatóságot tájékoztatni.
4. Az engedélyesnek olyan eljárási rendet kell kialakítania, hogy az engedélyben foglaltaktól való eltérés esetén sor kerülhessen a megfelelő intézkedés megtételére. Az eljárási rendben meg kell határozni, hogy az engedélyben foglaltaktól való eltérés esetén kinek mi a felelőssége és jogosultsága a további vizsgálatok és intézkedések kezdeményezése tekintetében.
5. Környezethasználó köteles biztosítani, hogy a személyzet ismerje a jelen határozatban megfogalmazott előírásokat.

6. A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően a 3245-2/2008. számon jóváhagyott üzemi kárelhárítási tervet felül kell vizsgálni, a felülvizsgált üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyás céljából be kell nyújtani a környezetvédelmi hatósághoz. **A felülvizsgált kárelhárítási terv benyújtási határideje: 2018. január 31.**

A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV.26.) Kormányrendelet 9. § (1) bekezdése szerint **az üzemi kárelhárítási tervet ötévente**, továbbá az üzem technológiájában, a gazdálkodó szervezet ezzel összefüggő tevékenységi körében bekövetkezett **változást követő 60 napon belül** felül kell vizsgálni és a rendelet 1. melléklete szerint elkészített felülvizsgálati dokumentációt elbírálásra meg kell küldeni a környezetvédelmi hatóság részére.

A jóváhagyott kárelhárítási terv egy példányát a gyors és hatékony intézkedések végrehajtása érdekében a bányatelken dolgozók részére elérhető helyen kell tárolni, kifüggeszteni.

7. A megelőzés, káresemény észlelés, riasztás, jelentés és kárelhárítás munkafolyamataira vonatkozóan az érintett dolgozók oktatásáról, ill. felkészítéséről gondoskodni kell, tudatosítva az elhárításhoz szükséges anyagok és eszközök tárolási helyét, használatát a keletkezett és felszedett veszélyes hulladékok kezelésének és ártalmatlanításának módját.
8. A létesítmény működtetője a környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételeihez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló 93/1996. (VII. 4.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése alapján köteles biztosítani, hogy a környezetvédelmi megbízott, akire a 11/1996. (VII. 4.) KTM rendelet előírásai vonatkoznak, elérhető legyen a környezetvédelmi hatóság számára a telephellyel összefüggő környezetvédelmi kérdések felmerülése esetén.
9. Éves üzemeltetési tervet kell benyújtani a **tárgyév január 31-ig** a következő tartalommal:
- tervezett kitermelés, ásványvagyon-készlet (nyitó és záró), meddőhányók állapota, művelési szintek
 - technológiában a jelen engedélyben rögzítetthez képest tervezett változtatás, fejlesztés.
 - várható kibocsátás [pl.: hulladékforgalom, - készlet (azonosító kódonként)]
10. Éves zárójelentést kell benyújtani minden **tárgyévet követő év március 31-ig** a bányaüzem működésére vonatkozóan összevetve az éves üzemeltetési tervben előirányzottakat a tárgyév tényadataival, a megvalósult fejlesztésekkel, eredményekkel az esetleges üzemzavarok ismertetésével (szokásostól eltérő, rendkívüli üzemállapotok oka, ideje, időtartama, megszüntetésükre fogantatosított intézkedések), megadva a kibocsátások ellenőrzésének módját, mérés időpontját, gyakoriságát, időtartamát.
11. A bányatelek Erdőbénye közigazgatási területét érintő részén az engedélyezett kovaföld feldolgozási kapacitás: max. **1300 tonna/év**.

Művelés idejére

1. A bányászati, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenység végzése során meg kell akadályozni a földtani közeg elszennyeződését.
2. A művelésre szánt területek lefedését a művelés előrehaladásának megfelelően kell végezni.
3. A művelésre szánt területen a haszonanyagot le kell termelni.

4. A bányászati tevékenység előrehaladásával a felhagyott területek rekultivációját el kell végezni, melynek tervezett módját, tényszerű megvalósulását az aktuálisan jóváhagyásra kerülő műszaki üzemi tervekben rögzíteni kell.
5. A tájrendezési tervnek megfelelő munkákat a bánya működése alatt folyamatosan kell végezni.
6. A bányában üzemelő fejtő-rakodógépek, szállítóberendezések, s egyéb gépi berendezések olajcsöpögését rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással minimális mértékűre kell szorítani.
7. A mobil bányagépek karbantartása, üzemanyag feltöltése a bányaudvaron nem végezhető, a karbantartást és üzemanyagtöltést szakműhelyben/töltőállomáson vagy erre a célra a bányatelek üzemi területén kialakított betonozott területen kell végezni.
8. A nem mobilizálható gépek javítása, üzemanyag feltöltése a művelési területen csak csepegést felfogó tálca felett végezhető.
9. A terület rendezett csapadékvíz elvezetését biztosítani kell.
10. A bányászati tevékenység kapcsán felmerülő cserjeirtásra és a növényzet eltávolításra csak vegetációs és fészkelési időn kívül szeptember 30. és március 1. között kerülhet sor.
11. A terület megvilágítására csak sárga fényű lámpák használhatók.
12. A romtalajokon, meddőn megjelenő özönnövényeket el kell távolítani.
13. A bányászati, rakodási és osztályozási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a bányatelken kívül ne okozzon határérték feletti szállópor terhelést kedvezőtlen szélirány és nagy szélesebesség esetén sem.
14. A bányászati, rakodási, szállítási tevékenységet a bányatelken belül is csak olyan közúti forgalomban nem használható gépekkel, járművekkel (nem rendszám) lehet végezni, amelyek káros anyag kibocsátása nem lépi túl a jogszabályban megengedett értékeket.
15. A termelési és a bányatelken belüli utakon a szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a bányatelken kívül ne okozzon 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határérték feletti aeroszol, elsősorban PM₁₀ terhelést.
16. A bányatelken belüli szállítási útvonalat a porképződés megakadályozásához a nem pormentesített utakon locsolni kell és a járművek sebességét 5 km/óra értékre kell csökkenteni. A locsolást olyan gyakorisággal kell végezni, hogy biztosítsa a szilárd részecskére vonatkozó határérték betartását.
17. A külső szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy a szállítási útvonalon a szállítmány ne okozzon a 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határérték feletti szállópor terhelést, szükség esetén gondoskodni kell a szállítmány takarásáról.
18. A bánya bekötő útja és az üzemi út csatlakozásának környezetét a járművek által felvert por okozta diffúz légszennyezés elkerülése érdekében mindig tisztán kell tartani. Az esetlegesen elpergett anyagot seprűs gépjárművel fel kell takarítani, a porképződést locsolással kell megakadályozni. A locsolást olyan gyakorisággal kell végezni, hogy biztosítsa az aeroszol, elsősorban PM₁₀ frakcióra vonatkozó határérték betartását.
19. A külső szállítási utakon a felhordott sár feltakarításáról rendszeresen és folyamatosan gondoskodni kell.
20. A nem közvetlenül a bányászati tevékenység végzése során képződő, nem bányászati hulladékokat (pl.: építési-bontási hulladékok, a gépek és járművek karbantartási hulladékaik, kevert települési szilárd hulladék) – amelyek körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 2. számú melléklete határozza meg – gyűjtéséről és további hulladékgazdálkodási célú átadásáról, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a

végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályokban – így különösen a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzéséről szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben, illetve a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározottak szerint kell gondoskodni.

21. A nem bányászati veszélyes és nem veszélyes hulladékok számára a vonatkozó hatályos jogszabályokban előírt követelményeknek megfelelő gyűjtési lehetőséget kell biztosítani. Megfelelő műszaki védelemmel – a veszélyes hulladékok kémiai hatásának és a mechanikai igénybevételnek ellenálló göngyölegek rendszeresítésével – ki kell zárni a környezetszennyezést és biztosítani kell az hulladékfajták szerinti elkülönített gyűjtést, ezen belül törekedni kell az anyagfajták szerinti szelektív hulladékgyűjtésre. Gondoskodni kell a gyűjtő edényzetek zártságáról és a hulladékgyűjtő edényzetek hulladékazonosító számmal és megnevezéssel történő ellátásáról, különös tekintettel arra, hogy a veszélyes hulladék birtokosa köteles az ingatlanán, telephelyén, illetve a tevékenység végzése során keletkező veszélyes hulladék biztonságos gyűjtéséről gondoskodni mindaddig, amíg a veszélyes hulladékot a kezelőnek át nem adja.
22. A nem közvetlenül a bányászati tevékenységből származó, nem bányászati veszélyes és nem veszélyes hulladékokat teljes körűen el kell szállíttatni, át kell adni további kezelésre. A veszélyes és nem veszélyes hulladékok kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról. Az átadás előtt ellenőrizni kell, hogy a szállító, valamint az átvevő rendelkezik-e a jogszabályok által előírt hatályos hulladékgazdálkodási engedélyekkel.
23. Amennyiben a keletkezett nem bányászati hulladék hulladéklerakóban kerül ártalmatlanításra, úgy vizsgálni kell a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV.5.) KvVM rendeletben meghatározott alapjellemzési kötelezettségeket.
24. A nem bányászati hulladékok (keletkezett, átadott) tömegét mérlegeléssel kell meghatározni.
25. A keletkező nem bányászati veszélyes és nem veszélyes hulladékok kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról. Az átadás előtt ellenőrizni kell, hogy a szállító, valamint az átvevő rendelkezik-e a jogszabályok által előírt hatályos hulladékgazdálkodási engedélyekkel.
26. Tilos a veszélyes hulladékot a települési vagy az egyéb nem veszélyes hulladék közé juttatni.
27. A képződő nem bányászati hulladékok vonatkozásában az azok kezelésével megbízott munkavállalókat szóban ki kell oktatni és egyidejűleg írásbeli utasítással kell ellátni a kezelés során betartandó műszaki és személyi védelem előírásaira vonatkozóan, valamint a rendkívüli esemény (havária) következtében szükséges teendőkre.

Haváriára vonatkozó előírások

1. Az esetlegesen bekövetkező szennyezéseket a környezetvédelmi hatóság által elfogadott, hatályos üzemi kárlehartási terv alapján azonnal fel kell számolni. Az elhárításhoz szükséges anyagokat és eszközöket a helyszínen kell tárolni.
2. A bekövetkezett üzemzavarról, illetve környezetvédelmi szempontból rendkívüli eseményről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, a szennyezés mértékéről, valamint a megtett

intézkedésekről a környezetvédelmi hatóságot **szóban késedelem** nélkül, írásban **8 órán belül** (faxon: 46/517-399, és/vagy e-mailben: kornyezet.fo.miskolc@borsod.gov.hu) kell tájékoztatni az üzemzavar jellegének, időtartamának, elhárítási módjának stb. feltüntetésével.

3. Az esetlegesen bekövetkező, bármely környezeti elemet érintő szennyezés esetén, a területen belüli védekezés megkezdése mellett **azonnal értesíteni kell** a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (6) pontjának értelmében a környezethasználóknak a környezetveszélyeztetés, illetve környezetkárosodás helyéről, jellegéről és mértékéről, amennyiben a szennyezés
 - *felszíni vizeket vagy felszín alatti vizeket és földtani közeget érinti* – a *területi vízügyi hatóságot* (Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság: 3525 Miskolc, Dózsa György út 15. telefon: 46/502-962, fax: 46/502-963, illetve e-mail: borsod.vizugy@katved.gov.hu) és a *területi vízügyi igazgatóságot* (Észak-magyarországi Vízügyi Igazgatóság: Miskolc Vörösmarty u. 77. 46/516-600, Fax:46/516-601, e-mail: emvizig@emvizig.hu),
 - amennyiben az 1. § c)–g) pontja szerinti környezeti elemet (pl.: védett növény- és állatfajok, azok élő-, költő-, pihenőhelyeik stb.) érinti – a környezetvédelmi hatóságot (Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala, 3530 Miskolc, Mindszent tér 4., tel:46/517-300, fax:46/517-399, e-mail: kornyezet.fo.miskolc@borsod.gov.hu) és az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóságot (3758 Jósvafő, Tengersizem oldal 1. Pf.: 6., tel: 48/506-000, fax: 506-001, ill. e-mail: info.anp@t-online.hu).
4. Az okozott kárt saját költségen fel kell számolni.
5. A talajvíz elszennyeződésének megakadályozása érdekében a bányászat során intézkedni kell az esetlegesen bekövetkező talajszennyezések lokalizálásáról, illetve a szennyezett talaj ártalommentes elhelyezéséről.

Nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségek

1. A nem bányászati hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni. Az adatszolgáltatási kötelezettségének – a tevékenység végzése során keletkezett hulladékok kapcsán – évente, **a tárgyévet követő év március 1. napjáig** kell eleget tennie.
2. A tevékenység végzése során keletkezett nem bányászati hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendeletben foglaltak alapján, hulladék típusonként nyilvántartást kell vezetni, melyet az engedélyes telephelyén kell tartani.
3. A bányaművelésből származó levegőterhelést okozó légszennyező források levegőtisztaság-védelmi adatszolgáltatását **a tárgyévet követő év március 31. napjáig** be kell nyújtani. (Légszennyezés mértéke éves bejelentés.)
4. A levegőtisztaság-védelmi szempontú adatokban történt változásokat (tulajdonos váltás, légszennyező forrásokban történt változás stb.) LAL változás-bejelentő lapon kell benyújtani elektronikus úton **a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül** a környezetvédelmi hatóságra.

Szüneteltetés, felhagyás, rekultiváció idejére

1. A tevékenység **szüneteltetésének** szándékát annak tervezett időpontját megelőzően legalább **30 nappal írásban** be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.
2. A szüneteltetés idején meg kell akadályozni a területen az illegális hulladéklerakást.
3. Hosszabb termelési szünet esetén a bányüzemet megközelítő utakat le kell zárni.
4. A szüneteltetéskor a területen hulladék nem maradhat.
5. A termelés újraindulását az **újraindulás** napját **15 nappal megelőzően** a környezetvédelmi hatóság felé bejelenteni szükséges.
6. A bányászati tevékenység felhagyásának szándékát a tervezett határnapját megelőzően legalább **60 nappal** írásban be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.
7. A telephely bezárására indított eljárás megkezdéséig az átvett, illetve a tevékenység végzése során keletkezett **nem bányászati** hulladékokat azok átvételére a környezetvédelmi hatóság által feljogosított szervezetnek át kell adni. A telephely bezárása után hulladék a telephelyen nem maradhat.
8. A telephely bezárására indított eljárás során az üzemeltetőnek be kell mutatnia a működés következtében a környezetet ért káros hatásokat, amely alapján a környezetvédelmi hatóság megállapítja az esetlegesen elvégzendő vizsgálatok körét és a további teendőket.
9. A bánya felhagyási szakaszában be kell fejezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját.
10. A „bányameddő” rekultiválásra kell felhasználni. Rekultiválás során csak őshonos fajok és őshonos fűfajokat tartalmazó fűmagkeverékek (pl. Festuca rubra, Festuca rupicola, Arrhenatherum elatius, Poa pratensis, Dactylis glomerata) használhatók.
11. A telepített növényzet utógondozásáról legalább 3 évig gondoskodni kell, a kipusztult fásszárú egyedeket pótolni, illetve a gyepet évente kétszer kaszálni szükséges.
12. A tájrendezést követően a bánya területén rendezetlen halmok, kupacok, korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények nem maradhatnak vissza.
13. A tájrendezés során a környezeti elemek elszennyeződésének lehetőségét ki kell zárni, a bánya felhagyását környezetszennyezést kizáró módon kell megvalósítani.
14. A bányatelek csak szennyezésmentes állapotban hagyható fel.

b.) Közegészségügyi hatáskörben tett előírások:

- 1) A bányászati tevékenység a felszín alatti vizek jó állapotát, a kitermelés előtt álló ivóvíz minőségét, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
- 2) A bányaművelés és vele összefüggő szállítási tevékenység során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen, határértéken felüli légszennyezettséget okoz. Száraz időben a szállítójárművek folyamatos tisztántartásával, sebességkorlátozásával, a burkolatlan szállítási útvonalak locsolásával kell a környezetbe jutó szálló por mennyiségét csökkenteni.
- 3) A munkaterületeken képződő, különböző típusú hulladékok szelektív gyűjtéséről, valamint azok rendszeres elszállításáról, minden esetben gondoskodni szükséges.

- 4) A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra, készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról.

c.) Kulturális örökség védelem hatáskörében tett előírások:

- 1) A dokumentáció részét képező örökségvédelmi hatástanulmányban bemutatott régészeti lelőhelyeket a műszaki üzemi tervben és a bányatérképeken fel kell tüntetni.
- 2) Az ásványanyag kitermelésével a tárgyi területen található régészeti lelőhelyek területét elsősorban el kell kerülni. A bányavállalkozónak kezdeményezni kell a régészeti lelőhely bányatelken belüli részének védőpillérbe helyezését.
- 3) Ha a műszaki üzemi tervben tervezett kitermelés érinti az ismert régészeti lelőhelyek területét, akkor a műszaki üzemi terv kidolgozása során figyelemmel kell lenni arra, hogy a tervezett beavatkozásnak a régészeti örökségre gyakorolt hatása a lehető legkisebb legyen.

Ennek érdekében:

- a) Az Erdőbénye, Felső-Liget nevű régészeti lelőhely bányászati tevékenységgel érintett részén a földmunkák megkezdése előtt **próbafeltárást** kell végezni az örökségvédelmi hatástanulmányban javasolt módon.
- b) Az Erdőbénye, Felső-Liget régészeti lelőhely próbafeltáráson kívüli részén, valamint a Sima, Csonkás DK és Erdőbénye, Ligetmajor régészeti lelőhelyek területén és környezetében a humusztakaró és a fedő talajrétegek eltávolítása kizárólag régész jelenlétében, folyamatos **régészeti megfigyelés** biztosítása mellett végezhető.
- c) Amennyiben a régészeti megfigyelés során a régészeti dokumentálás régészeti bontómunkát igényel, akkor a régészeti bontómunkát a régészeti megfigyelés keretében kell elvégezni. A régészeti bontómunkák megkezdését az örökségvédelem felé be kell jelenteni {Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály (3530 Miskolc, Rákóczi u. 11.) e-mail: epitesugy.miskolc@borsod.gov.hu, tel: 46/508-927}
- d) A régészeti megfigyelést és próbafeltárást a beruházó/építtető és a területileg illetékes múzeum, a Herman Ottó Múzeum (3529 Miskolc, Görgey u. 28., tel: 46/560-170) előzetes írásos megállapodása alapján, a beruházó költségviselésével kell gyakorolni.
- e) A régészeti megfigyelés és próbafeltárást eredményét dokumentálni kell. A megfigyelést végző régésznek a munkálatok során azonosított régészeti lelőhelyet és a régészeti jelenségek felszíni nyomait dokumentálni szükséges. A régészeti megfigyelésről készült jelentést a befejezését követő 30 napon belül papír alapon és elektronikus adathordozón meg kell küldeni az örökségvédelmi hatóságnak, valamint a jogszabályban meghatározott intézményeknek.
- f) Építtető (engedélyes) a tárgyi munkálatok megkezdéséről 14 nappal korábban köteles írásban értesíteni az örökségvédelmi hatóságot, valamint a területileg illetékes múzeumot.

d.) Termőföld mennyiségi védelmének hatáskörében tett előírások:

- 1) A tervezett bővítés amennyiben termőföld igénybevételével valósul meg, úgy szükséges kérni az ingatlanügyi hatóságtól (Encsi Járási Hivatal Földhivatali Osztály) a végleges, vagy az időleges más célú hasznosításra vonatkozó engedélyt.

- 2) A termőföldet az ingatlanügyi hatóság engedélyével lehet más célra hasznosítani. Az engedély hiánya esetén a más hatóságok által kiadott engedélyek nem mentesítik az igénybevevőt az e törvényben foglalt jogkövetkezmények alól. Az ingatlanügyi hatóság engedélye nem mentesít a szükséges más hatósági engedélyek megszerzésének kötelezettsége alól.
- 3) Az engedélyezési eljárás alá eső tevékenység végzése, létesítmény elhelyezése, jogosultság gyakorlása lehetőség szerint a gyengébb minőségű termőföldeken, a lehető legkisebb mértékű termőföld igénybevételel történjen.
- 4) A szakhatósági eljárás tárgyát képező földrészetekkel szomszédos termőföldek megfelelő mezőgazdasági hasznosítását a tervezett tevékenység, létesítmény ne akadályozza.

B.) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/5964-2/2017. ált. számú szakhatósági állásfoglalásában foglalt előírásai:

Művelés idejére vonatkozóan:

1. A letakarítási és leművelési munkálatok során fokozott figyelmet kell fordítani a felszíni és felszín alatti vízszennyezések megelőzésére.
2. A bányászati tevékenységet a felszíni, felszín alatti vízszennyezések megelőzése érdekében megfelelő műszaki állapotú munkagépekkel, szállító járművekkel kell végezni. Az üzemelő fejtő, rakodó, szállító járművek olajcsöpögésének megelőzésére fokozott figyelmet kell fordítani, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.
3. A bánya művelési területén csak a gépek kisjavítása végezhető olajcsepegést felfogó tálca felett.
4. A tervszerű karbantartási munkák és nagyjavítások bányaterületen nem végezhető!
5. A mobil gépek és szállító járművek üzemanyag feltöltése bányaterületen belül nem végezhető!
6. A nehezen mozgatható gépek helyben történő üzemanyag pótlása csak csepegést felfogó tálca felett végezhető!
7. Gondoskodni kell a bányaterületre jutó csapadékok rendezett elvezetéséről, valamint a bányaudvar külvizek elleni védelméről. A kiépített óvákok rendszeres karbantartásáról és tisztításáról gondoskodni kell.
8. A kommunális szennyvíz gyűjtésére szolgáló gyűjtőakna vízzáróságát folyamatosan biztosítani kell. Az akna szükség szerinti ürítését arra jogosultsággal rendelkező vállalkozóval biztosítani kell. A szennyvízgyűjtő akna szivárgása, túlfolyása nem engedhető meg!
9. A Sás- patakba csak szennyezéstől mentes csapadékvizek vezethetők.
10. A kapacitásbővítés során a bánya működéséhez szükséges vízi létesítményeket jogerős vízjogi létesítési engedély birtokában lehet építeni és vízjogi üzemeltetési engedély birtokában, az engedélyekben foglaltak szerint kell üzemeltetni. A Sás-patak védőpillérén belül semmilyen bányászati tevékenység (meddődepónia elhelyezés, humuszdepónia elhelyezés, stb.) nem végezhető. A vízfolyás melletti területen végzett tevékenység során szigorúan be kell tartani a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet előírásait!

11. A tervezett tevékenység végzéséhez a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV.26.) Korm. rendelet szerinti jóváhagyott üzemi **kárelhárítási terv szükséges. A jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv szükség szerinti karbantartását, felülvizsgálatát és módosítását a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 7., 8. és 9. § -ában foglaltak szerint kell végrehajtani**, és az abban foglaltak végrehajtásának feltételeit folyamatosan biztosítani kell. Ennek érdekében szükséges a 3245-2/2008. számú határozattal jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálata, szükség szerinti módosítása.
12. Az aktuális jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv egy példányát a gyors és hatékony intézkedések végrehajtása érdekében az üzemben dolgozók részére elérhető helyen kell tárolni, kifüggeszteni.
13. A jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv szükség szerinti karbantartását, felülvizsgálatát és módosítását a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 7., 8. és 9. § -ában foglaltak szerint kell végrehajtani, és az abban foglaltak végrehajtásának feltételeit folyamatosan biztosítani kell.
14. A bánya működése során bekövetkező rendkívüli szennyezéseket aktuális jóváhagyott üzemi kárelhárítási terv szerint kell elhárítani.

Felhagyás idejére vonatkozóan:

16. A bánya felhagyási szakaszában be kell fejezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját.
17. A tájrendezést követően a bánya területén rendezetlen halmok, kupacok nem maradhatnak vissza. A bányaterületet úgy kell rendezni és visszahagyni, hogy onnan a csapadékvíz rendezett, szabályozott, szennyeződéstől mentes elvezetése a befogadógig biztosított legyen

Felhívta a figyelmet, hogy tervezett tevékenységhez szükséges vízi munkák, vízi létesítmények engedélyezését a hatályos jogszabályokban foglaltak szerint külön eljárás keretében kell megkérni hatóságomtól. **Ennek során szükséges a szociális vízellátást biztosító Gyulus forrás vízjogi üzemeltetési engedélyének rendezése is!**

- V. A határozat alapjául szolgáló, 2017. áprilisi keltezésű környezeti hatástanulmányt a Hatás-Kör 2000 Bt. (3528 Miskolc, Lajos Árpád u. 19.) készítette.

VI.

- a) A környezetvédelmi engedély a tevékenység végzéséhez szükséges egyéb engedélyek beszerzési kötelezettsége alól nem mentesít.
- b) A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (Rend.) 10. § (8) bekezdése alapján a környezetvédelmi hatóság a környezetvédelmi engedélyt – hivatalból vagy kérelemre – módosíthatja, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a határozat visszavonását nem teszi szükségessé.
- c) A Rend. 11. § (3) bek. alapján a határozat érvényességi idejének lejártakor, amennyiben az engedélyes a tevékenységet továbbra is folytatni kívánja, az 1995. évi LIII. tv. felülvizsgálatra vonatkozó rendelkezéseinek (73-76. §, illetőleg 78-80. §) figyelembevételével kell eljárni.
- d) Amennyiben az engedély rendelkező részének II. pontjában rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően változás, tulajdonosváltozás következik be, új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül környezetvédelmi hatóságnak bejelenteni.

- e) Amennyiben a tevékenység megvalósítása során az önmagukban nem jelentős módosítást jelentő változtatások három év alatt együttesen elérik a Rend. 2. § (2) bekezdés abf), abg) vagy aca) pontjában megadott küszöbértéket, akkor az engedélyes köteles azt bejelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.
- f) A Rend. 26. § (4) és (5) bekezdései értelmében jelen engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén a környezetvédelmi hatóság határozatában kötelezi a környezethasználót kettőszázezer forinttól ötszázezer forintig terjedő bírság megfizetésére, az engedélyben rögzített feltételek betartására, valamint legfeljebb 6 hónapos határidővel intézkedési terv készítésére. Környezetveszélyeztetés vagy -szennyezés esetén, amennyiben a környezethasználó a határozatban foglaltaknak nem tesz eleget, a környezetvédelmi hatóság a tevékenységet korlátozhatja, felfüggesztheti, megtilthatja vagy a jelen engedélyt visszavonhatja és az üzemeltetőt a Rend. 26. § (3) bekezdésben foglalt mértékű bírság megfizetésére kötelezi.
- VII. A határozatot megküldöm Erdőbénye Község és Sima Község Önkormányzat Jegyzőjének, hogy kézhezvételtől számított 10 napon belül gondoskodjon annak közterületen és helyben szokásos egyéb módon való közzétételéről, melyről hatóságomat a közzétételt követő 5 napon belül írásban tájékoztatni kell.
- VIII. Jelen eljárás 810 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely az EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft. (Budapest) által 2017. május 17-én befizetésre került.
- IX. Egyidejűleg a 330-22/2012. számú környezetvédelmi működési engedély hatályát veszti.
- X. A határozat ellen – a kézhezvételtől számított – 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályának (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a) címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályára 3 példányban benyújtható fellebbezésnek van helye.
A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben nem lehet olyan új tényre hivatkozni, amelyről az ügyfélnek a döntés meghozatala előtt tudomása volt.
A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja 405 000,- Ft, melyet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-00335656-00000000 számú számlájára kell befizetni.
- XI. Fellebbezés hiányában jelen határozatom a kézhezvételtől számított 16. napon – külön értesítés nélkül – jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

Az EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft. (Budapest) helyett eljáró Hatás- Kör 2000 Bt. (Miskolc) 2017. május 17-én az „Erdőbénye I.-kovaföld” védnevű bányatelken folytatott tevékenység kapacitásbővítésére irányuló környezeti hatásvizsgálati eljárást kezdeményezett. Beadványához

mellékelte az igazolást, mely szerint az EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft. megfizette az eljárás előírt igazgatási szolgáltatási díját.

Az előzmények tekintetében megállapítottam az alábbiakat.

Az engedélyes kovaföld bányászati tevékenységet végez 1.300 tonna/év kapacitással a részére 2012. augusztus 28-án keltezéssel kiadott, 330-22/2012. számú, 2019. szeptember 15-ig érvényes környezetvédelmi működési engedély alapján.

A tevékenység – tekintettel a 134,9 ha nagyságú bányatelekre – a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 10. a) *(Egyéb bányászat 25 ha területnagyságtól külszíni bányászat esetében)* pontjába tartozik.

Az engedélyes 15 000 tonna/év (14285 m³/év) termelési kapacitás növelést irányzott elő.

Ennek következtében a kérelmezett kapacitásbővítés a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rend.) 3. számú melléklet 130. pontjába *(Az 1. számú melléklet 1-31., pontjában felsorolt tevékenység ... 2. § (2) bekezdés a) pont ab) alpontja szerint jelentős módosítása, ...)*, ennél fogva a környezetvédelmi hatóság előzetes vizsgálatban hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység.

A tervezett kapacitásbővítésre vonatkozóan lefolytatott, a Három Kör Delta Környezetgazdálkodási Kft. (Miskolc) által készített előzetes vizsgálati dokumentáció alapján lefolytatott eljárást lezáró, 5194-27/2013. számú, 2017. július 17-én kelt, 2013. augusztus 23-án jogerőre emelkedett határozatában a környezetvédelmi hatóság megállapította, hogy a kapacitásbővítéshez környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása szükséges. A határozat VII. pontjában rögzítésre került, hogy a környezethasználó a határozat jogerőre emelkedését követő 2 éven belül kérheti a környezetvédelmi engedélyt a kapacitásbővítésre.

Az engedélyes képviselőjében eljáró 2017. május 17-én kezdeményezte a kapacitásbővítésre irányuló környezeti hatásvizsgálati eljárást a HATÁS Kör 2000 Mérnöki Szolgáltató Bt. (Miskolc) és Mercsák József által készített környezet hatásvizsgálati dokumentáció alapján.

Ebben az esetben a kapacitásbővítés kapcsán a Rend. 3. § (1) bekezdés a) pontja szerint a környezethasználó új *"előzetes vizsgálat iránti kérelmet köteles benyújtani"*, kivéve a Rend. 1. § (5) bekezdése szerinti esetet, amikor *„a környezethasználó kérelmére a környezetvédelmi hatóság – előzetes vizsgálati eljárás nélkül – környezeti hatásvizsgálati eljárást folytat le, ha a környezethasználó olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely a 3. számú mellékletben szerepel.”*

Mivel a kapacitásbővítés a Rend. 3. számú melléklet 130. pontjába tartozik, így környezeti hatásvizsgálati eljárást folytatott le a környezetvédelmi hatóság.

A kérelmet a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 37. § (5) bekezdése figyelembevételével megvizsgáltam

és megállapítottam, hogy a kérelem tartalmi szempontból hiányos, ezért 2017. augusztus 3-án kiadmányozott, BO-08/KT/6555-33/2017. számú végzésemben pótlásra hívtam fel a kérelmezőt a tényállás tisztázására.

A Hatás-Kör 2000 Bt. (Miskolc) a 2017. augusztus 30-án benyújtott kérelmében kérte a határidő meghosszabbítását 30 nappal.

Hatóságunk 2017. augusztus 31-én kiadott BO-08/KT/6555-36/2017. számú végzésében a kérelmet jóváhagyta, az új határidő 2017. szeptember 30. napjában került megállapításra.

A Hatás- Kör 2000 Bt. (Miskolc) a 2017. szeptember 29-én benyújtott kérelmével a tényállás teljeskörű tisztázása végett kérte a határidő újabb 30 nappal történő meghosszabbítását, továbbá 2017. október 2-án a BO-08/KT/6555-38/2017. számon tárgyalást kezdeményezett hatóságunknál. Ezen kérelem elbírálása végett hozzájárultam a határidő ismételt meghosszabbításához.

2017. október 5-én a BO-08/KT/6555-40/2017 és BO-08/KT/6555-41/2017. számokon tájékoztattam az ügyfelet és az örökségvédelmi szervet, hogy Hatóságunk 2017. október 18-án konzultációt tart az ügyben.

A konzultációról BO-08/KT/6555-42/2017. számon jegyzőkönyv készült, melyben foglaltak szerint a kérelmező módosítja eredeti kérelmét oly módon, hogy Erdőbénye területére vonatkozóan kapacitásbővítést nem tervez.

A Hatás-Kör 2000 Bt. (Miskolc) a 2017. október 25-én benyújtott iratával teljesítette a tényállás tisztázására irányuló végzésemben foglaltakat egyúttal módosítva eredeti kérelmét.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése alapján vizsgáltam az 5. számú melléklet I. táblázat 3., 4., 5., 6. és 7. pontjában foglalt szakkérdéseket.

A dokumentációban és kiegészítéseiben foglaltak alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal az alábbiakat állapította meg:

Környezet- és természetvédelmi hatáskörben

A dokumentáció összhangban van a Rend. 6. és 7. számú mellékleteiben foglaltakkal.

A tevékenység engedélyezésével kapcsolatban kizáró ok nem merült fel.

A környezeti hatástanulmány készítői rendelkeznek a hatástanulmány részszakterületeire vonatkozó szakértői jogosultsággal.

A tevékenység nem ellentétes Erdőbénye és Sima települések rendezési terveivel és környezet- és természetvédelmi tárgyú rendeleteivel.

A termelvény felhasználása széleskörű (olajfelítatás, kártevőirtás, talajjavítás, vetőmag-drázsírozás, savsemlegesítés, építőipari segédanyag, hőszigetelő anyag, papírgyártási segédanyag, szűrőanyag, kisállat alom).

Zajvédelmi szempontból a külfejtés gazdasági erdőterület és mezőgazdasági művelési ágú területekkel határos. A bányatelek határához legközelebbi település (Sima) távolsága légvonalban a bányatelek szélétől 830 m. A külfejtés környezetében épület, illetve egyéb létesítmény nem található.

Számítás alapján a telephely üzemeléséhez és a szállításhoz kapcsolódó zajkibocsátása kapcsán határérték túllépés nem várható. A telephely zajvédelmi szempontú hatásterületén védendő épületek nincsenek, ezért a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 1. § (1) és (4) bek. szerint határérték nem írható elő.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból a művelésre – tekintettel, hogy a bányatelek területe a Nemzeti Ökológiai Hálózat része – a terület ökológiai védettsége okán a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendeletének 4. melléklete szigorúbb határértékeket állapít meg. A légszennyező berendezések, valamint a bányaterületen üzemelő diffúz források hatásterületét a 306/2010 (XII.23.) Korm. rendelet 2. § -ban foglaltak szerint mutatta be a dokumentáció.

A telephelyen a szárítás, őrlés technológiához kapcsolódóan egy levegőterhelést okozó pontforrás tartozik (P6 jelű pontforrás kéménye), mely az ún. üzemi/tároló épületben található kovaföld szárító berendezés füstgázait vezeti el. Magassága 13 m, átmérője 20 cm, anyaga acéllemez. A kiszolgált technológia kovaföld szárítás, melyhez egy 300 kW teljesítményű, „extrakönnyű” fűtőolajat használó ABG 30 típusú égőfejet alkalmaznak. Az égéshez szükséges levegőt egy KNV-90 VF/280 típusú, 18 kW teljesítményű, óránként 2.000 m³ kapacitású ventilátor biztosítja.

A P6 légszennyező pontforrás kibocsátásának vizsgálatát végző Akusztika Mérnöki Iroda Kft. (6500 Baja, Szent László u. 105.) akkreditált vizsgáló laboratórium (NAT-1-1417/2013.) által 2017. április 3-án elvégzett emissziómérés jegyzőkönyvében (BM009843) lévő eredmények alapján a légszennyező pontforrás kibocsátása tömegáram, illetve határérték alatti.

Fentiek alapján egészségügyi határérték feletti koncentrációk nem alakulnak ki a bányateleken kívül. A számítás által kapott értékeket összehasonlítva az ökológiai határértékekkel megállapítható, hogy a termelés nem haladja meg a jogszabályi előírásokban rögzített határértékeket.

A termelvény szállítása csak Erdőbénye felé irányul a 3705-ös számú összekötő úton, mivel Abaújszántó irányában súlykorlátozás van érvényben. A bánya tervezett maximális kapacitása 15.000 tonna/év. A bányából bányanyers állapotban 4.500 tonna (a kitermelt mennyiség 30%-a) kiszállítására kerülne sor, míg 10.500 tonna kerülne feldolgozásra. A 10.500 tonnából 6.000 tonna késztermék előállítására kerül sor. Így összesen 10.500 tonna anyag kiszállítása várható. Ennek elsállításához átlagosan 20 tonna teherbírással számolva 525 járműforduló szükséges. Évente 220 munkanap alatt ez max 2,3 járműfordulót, 5 elhaladást jelent naponta.

A szállítási útvonalak mentén egyik légszennyező komponens esetében sem jelölhető ki hatásterület. A szállítási útvonalon várható koncentrációk a vonatkozó légszennyezettségi határértékek alattiak.

Földtani közeg védelmi érdeket a tevékenység – figyelembe véve a dokumentáció 7., 10. valamint 12.5.1. pontjaiban foglaltakat – nem sért. A bánya rendelkezik az Észak-Magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által 3245-2/2008. számon jóváhagyott Üzemi Vízhatalmossági Kárelhárítási Tervvel, de annak felülvizsgálatát a 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 8. §, valamint a 9. §-ban foglaltak alapján el kell végezni, a környezetvédelmi hatóságokra a felülvizsgált üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyásra be kell nyújtani. Előírásaimat a tevékenység által a földtani közegben a létesítési, valamint az üzemeltetési szakaszban okozott minél kisebb szennyező anyag kibocsátás érdekében tettem.

Természet- és tájvédelmi szempontból

A bányászattal és nyersanyag-feldolgozással érintett területek (Erdőbénye 0230, 0238, 0241 hrsz.) közül az Erdőbénye 0230 hrsz., – melyen a feldolgozó és csomagoló üzem található – része a 8/1990. (VII. 17) KÖM rendelettel létesített Erdőbényei Fás Legelő Természetvédelmi Területnek. A másik két terület közvetlenül határos a természetvédelmi területtel.

Mindhárom terület része a HUBN10007 kódszámú, „Zempléni-hegység a Szerencsi-dombsággal és a Hernád-völgygel” elnevezésű Natura 2000 különleges madárvédelmi területnek és a nemzeti ökológiai hálózat pufferterület elemén található.

A szállítással érintett utak 0229 és 0231 hrsz.-ú ingatlanok részei a védett és a Natura 2000 területnek is. Az érintett hrsz.-okon a rendelkezésünkre álló információk alapján védett természeti értékek nem találhatóak, művelési ág szerint kivett területek (meddőhányó, anyagbánya, telephely).

A 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (továbbiakban „NatR”) 4. § (1) bekezdése szerint a Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található, a „NatR” 1-3. számú mellékletekben meghatározott fajok és a „NatR” 4. számú mellékletben meghatározott élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

A „NatR” 10. § (1) bekezdése alapján a tevékenység előírásaim betartása esetén a „NatR” 4. § (1) bekezdésében foglaltakkal nem ellentétes, a Natura 2000 terület jelölésének alapjául szolgáló, a „NatR” 1. számú mellékletében meghatározott fajok természetvédelmi helyzetére jelentős hatást nem gyakorol.

A bányateleket 1968-ban állapították meg, jóval a természetvédelmi terület és a Natura 2000 terület kihirdetése előtt. A dokumentáció szerint Magyarország egyetlen, jelenleg is bányászott, Európában is jelentős kovaföld-előfordulás koncessziós joga 1992-től az EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft. tulajdonában van.

A bányatelek területén még meglévő növényzet védett madarak potenciális fészkelőhelye, ezért ezeknek a megőrzése fészkelési időben a vadon élő szervezetek általános védelme miatt szükséges. Fentiek alapján fa és cserjeirtásra vonatkozóan időkorlátot írtam elő.

A megbontott terület növénytakaróval történő betelepítésére a gyomosodás és az invazív növényfajok terjedésének megakadályozása miatt van szükség. A telepítés során az őshonos fajok használata alapvető természetvédelmi érdek, mivel a tájidegen fajok a magára hagyott területeken megjelennek és ott megtelepedve kiszorítják a természetes növénytakarót alkotó fajokat. A rekultivációról szóló előírásaimat a táj jellegének megőrzése miatt tettem, figyelemmel a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvényben foglaltakra (Tvf.).

Az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság nyilvántartása alapján a kapacitásbővítéssel közvetlenül érintett területre nem, míg közvetlen környékére vonatkozóan az alábbi védett fajok szerepelnek:

dunai szegfű - *Dianthus collinus*, mókus - *Sciurus vulgaris*, vakond - *Talpa europaea*, zöldike - *Carduelis chloris*, széncinege - *Parus major*, barátcinege - *Parus palustris*, holló - *Corvus corax*, egerészölyv - *Buteo buteo*, kék cinege - *Parus caeruleus*, csuszka - *Sitta europaea*, fenyőrigó - *Turdus pilaris*, sárgafejű királyka - *Regulus regulus*, nagy fakopáncs - *Dendrocopos major*, őszapó - *Aegithalos caudatus*, zöld küllő - *Picus viridis*, citromsármány - *Emberiza citrinella*, kakukk - *Cuculus canorus*).

Az adatok többsége az elmúlt évek terepi adatgyűjtő munkájának az eredménye.

Natura 2000 jelölő fajra vonatkozó adat a közvetlenül érintett területre vonatkozóan nem áll rendelkezésre, és a közvetlen környékre vonatkozóan is kifejezetten kevés van az adatbázisban (uráli

bagoly - *Strix uralensis*, rétisas - *Haliaeetus albicilla*, fekete harkály - *Dryocopus martius*, középfa kopáncs - *Dendrocopos medius*. Ennek alapvetően az az oka, hogy a kapacitásbővítéssel közvetlenül érintett terület kis kiterjedésű, illetve zavart, bolygatott mezőgazdasági terület. (A Natura 2000 területként történő kijelölését alapvetően a Natura 2000 területhálózat koherenciája indokolta.) A terület állapota és adottságai miatt kiemelkedő jelentőségű védett/fokozottan védett faj előfordulása nem várható. Az előforduló védett fajok gyakoriak, általánosan elterjedtek, míg a fokozottan védett és Natura 2000 jelölők vonulásban lévő, illetve kóborló egyedekre vonatkoznak (néhányuk a tágabb környéken költ is).

A tervezett kapacitásbővítés a védett, illetve a különleges madárvédelmi területre nem gyakorol jelentős hatást, a terület természeti állapotát, az ott élő védett fajok egyedeit/állományait nem veszélyezteti. Az elvégzett vizsgálatok és információk alapján további részletes vizsgálatok lefolytatása természetvédelmi szempontból nem indokolt.

A Tvt. 7. § (2) bekezdésének f) pontja szerint a felszíni tájsebeket a táj jellegének megfelelően rendezni kell.

Felhívom a figyelmet, hogy ha a bányászati tevékenység során régészeti leletek kerülnek elő, vagy ennek gyanúja felmerül, akkor haladéktalanul értesíteni kell a területileg illetékes Herman Ottó Múzeumot (3529 Miskolc, Görgey u. 28. tel: 46/560-170), a területet és a talált leletet a felelős őrzés szabályai szerint meg kell őrizni és a múzeum képviselőjének átadni, valamint a 2001. évi LXIV: tv. (Kövt.) további vonatkozó előírásait be kell tartani.

Hulladékgazdálkodási szempontból

A tevékenység végzése során termelési hulladékok keletkezésével nem kell számolni, a keletkezett bányászati hulladék (meddő) a bánya rekultivációja során felhasználásra kerül.

A bánya tervezett kapacitásbővítése (1.300 tonna/év mennyiségről 15.000 tonna/év mennyiségre) hulladékgazdálkodási szempontból semleges hatású, a technológiai fegyelem betartása esetén a havária előfordulásának valószínűsége minimális. A gépek és berendezések terv szerinti javítását nem a bánya területén, hanem azon kívül, a szakműhelyekben végzik.

A dokumentációban leírtak szerint és előírásaim betartásával végzett tevékenység hulladékgazdálkodási érdeket nem sért. A tevékenység végzéséhez hulladékgazdálkodási engedély nem szükséges.

Előírásaimat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzéséről szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet, az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet, a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet, valamint a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján tettem meg.

Közegészségügyi hatáskörben

A Sás pataktól keletre eső területen a csapadékvíz elvezetéséről övások kiépítésével gondoskodnak, mely vizet a Sás-patakba vezetik le. A bányaudvar víztelenítéséről a víztelenítő vágathoz csatlakozó drain csövek kiépítésével gondoskodnak.

A patak nyugati oldalán történő bányászat során, a bányatalpon kialakított zompban összegyűlő csapadékvizet alkalmasszerűen átszivattyúzzák a patakba. A bánya és a kapcsolódó feldolgozó üzem működése nem gyakorol számottevő hatást a környezetében található felszíni és felszín alatti vizekre.

A tevékenység során használt munkagépek karbantartását, javítását szakműhelyben, a kisebb javításokat az üzemtérén végzik.

A bányauzemben egy pontforrás működik (a szárító/örlő berendezés kéménye), illetve diffúz forrás a bányaudvar.

A bányászati termelés és feldolgozás folyamatait vizsgálva megállapítható, hogy normál üzemi körülmények között a levegőtisztaságra vonatkozó egészségügyi határértékek betarthatók. A hatásterület bányatelken belül marad. A szállítási útvonalon mind a jelenlegi, mind a jövőbeni állapotban a kialakuló koncentrációk elmaradnak a vonatkozó légszennyezettségi határértékektől.

A dolgozók ivóvíz ellátását ballonos szódavízzel és palackos ivóvízzel biztosítják.

A bányában ipari jellegű szennyvíz nem keletkezik, a kommunális szennyvizet gyűjtőaknában gyűjtik és rendszeresen elszállítják.

A dokumentációban leírt környezetvédelmi intézkedések, műszaki megoldások biztosítják, hogy a bányaművelés során a káros környezeti, környezet-egészségügyi hatások az előírások és a vonatkozó jogszabályok betartásával csökkenthetők legyenek, így a bányászati tevékenység káros hatásai elfogadható szinten tarthatók.

Örökségvédelmi hatáskörben

A kérelem átvizsgálása után és a helyszín ismeretében megállapítottam, hogy az Erdőbénye I.-kovaföld védnevű bányatelek Erdőbénye település közigazgatási területére eső része a 2002-ben Világörökség Listára került és az 5/2012. (II. 7.) NEFMI rendelet (NEFMI r.) alapján Tokaj-Hegyaljai történelmi borvidék történelmi tájként (törzsszáma: 11575) védetté nyilvánított területen található.

A NEFMI r. 1. § (2) bekezdése kimondja, hogy a történelmi tájjá nyilvánítás célja a tokaj-hegyaljai történelmi borvidék kultúrtáj épített örökségének – beleértve a pincerendszerét is –, természeti környezetének és hagyományos tájhasználatának megőrzése, továbbá az építészeti, valamint egyéb környezeti, természeti értékek fenntartható használatának biztosítása.

A világörökségről szóló 2011. évi LXXVII. törvény 3. § (1) bekezdés, 3. § (3) bekezdés, 3. § (4) bekezdés, 7. § (1) bekezdés, a 9. § (1) bekezdésében, valamint a Tokaj-hegyaljai történelmi borvidék kultúrtáj világörökségi kezelési tervéről szóló 485/2016. (XII.28.) Korm. rendelet (a továbbiakban Korm. rendelet) az adott világörökségi terület kezelésére vonatkozó szabályozásokat foglalt előírásokat, melyek szerint:

„3. § (1) A világörökségi helyszín kiemelkedő egyetemes értéket, a várományos helyszín kiemelkedő értéket hordoz, amelyet – a kulturális örökség, illetve a természet védelméről szóló jogszabályok alapján fennálló védeltséggel összhangban – mindenki köteles megóvni.”

„3. § (3) A világörökségi és a Világörökség Jegyzékbe jelölendő várományos területet az Egyezményvel összhangban, annak egyetemes és nemzeti értékeit megőrizve és a közérdekét szolgálva kell használni, bemutatni, fenntartható módon fejleszteni vagy szükség szerint helyreállítani.”

„3. § (4) A világörökségi és a Világörökség Jegyzékbe jelölendő várományos terület használata, bemutatása és fejlesztése az 1. § (2) bekezdés szerinti védeltségre tekintettel, egységes kezelési elvek alapján, átláthatóan, a világörökségi címhez méltó módon történhet, így különösen

- a) a helyszíneknek meg kell őriznie eredeti értékeit, egységes látképét, történelmi környezetbe ágyazott, illetve egyedi megjelenését [...],
- b) ne veszélyeztesse a helyszín hitelességét, sértetlen fennmaradását és integritását, továbbá ne eredményezze a világörökségi értékek károsodását és a károsodás veszélyét ne idézze elő,

c) méltón illeszkedjen a terület kulturális, történeti, természeti értékeihez,

e) érvényesüljön a közérdeknek megfelelő és hiteles, a világörökségi helyszínhez méltó funkció és jelleg,”

„7. § (1) A világörökségi területek kezelése – a kiemelkedő egyetemes érték, és az azt hordozó valamennyi anyagi és nem anyagi tényező megőrzése érdekében – kiterjed a világörökségi területek használatának, fejlesztésének, bemutatásának, illetve szükség szerinti helyreállításának biztosítására, továbbá a világörökségi területek megőrzésével és fenntartható mértékű használatával kapcsolatos tevékenységek összehangolására.

„9. § (1) A hatósági eljárásokban hatóságként eljáró vagy közreműködő örökségvédelmi és természetvédelmi hatóság a világörökségi helyszínek és a Világörökség Jegyzékbe jelölendő helyszín által hordozott kiemelkedő egyetemes érték megőrzése érdekében a világörökségi területen vagy a Világörökség Jegyzékbe jelölendő helyszínen és védőövezetében az e törvényben és a világörökségi kezelési tervben foglaltakat eljárása során köteles érvényre juttatni.”

A Korm. rendelet 4.2. Világörökségi korlátozások 4.2.1. pontjai megfogalmazzák, hogy „A világörökségi területen valamennyi tevékenység [...] - csak olyan módon végezhető, hogy az a 2. pontban meghatározott kezelési célok megvalósulását ne veszélyeztesse.”

Régészeti vonatkozású kikötéseimet az alábbiakkal indoklom.

A bányatelken régészeti lelőhelyek találhatóak (Erdőbénye-Ligetmajor, Erdőbénye-Felső-liget, Sima-Csonkás DK, nyilvántartásba vételük folyamatban van).

A kulturális örökségvédelméről szóló 2001. évi LXIV. tv. (Kötv.) 19. § (2) bekezdése szerint a régészeti örökség elemei eredeti helyzetükből csak régészeti feltárás keretében mozdíthatók el.

A földmunkák megkezdése előtt a Kötv. 22. § (3) bekezdés b) pont bc) alpontja alapján régészeti próbafeltárás keretében el kell végezni az Erdőbénye, Felső-Liget lelőhely tervezett földmunkákkal érintett részeinek próbafeltárását (szondázó kutatását), a régészeti lelőhely rétegvizsgálatainak megállapítása céljából. A Kötv. 21. § (2) bekezdése értelmében a próbafeltárást a régészeti rétegsor aljáig kell elvégezni.

Az Erdőbénye, Felső-Liget régészeti lelőhely próbafeltáráson kívüli részén, valamint a Sima, Csonkás DK és Erdőbénye, Ligetmajor régészeti lelőhelyek területén és környezetében a humusztakaró és a fedő talajrétegek eltávolítása a Kötv. 22. § (3) bekezdés a) pont aa) alpontjában foglaltak alapján kizárólag régész jelenlétében, folyamatos régészeti megfigyelés biztosítása mellett végezhető.

A kulturális örökségvédelmével kapcsolatos szabályokról szóló 496/2016. (XII. 28.) Korm. rendelet (Kr.) 19. § (1) bekezdése alapján, ha a régészeti megfigyelés során a régészeti dokumentálás régészeti bontómunkát igényel, akkor - legalább a beruházási földmunkával érintett mélységig - a régészeti bontómunkát, az elsődleges nyilvántartásba vételt és múzeumba történő befogadást az előkerült régészeti jelenség vonatkozásában, a régészeti megfigyelés keretében kell elvégezni. A Kr. 19. § (2) bekezdése alapján a régészeti bontómunka megkezdését az örökségvédelmi hatóságnak be kell jelenteni.

A próbafeltárás és régészeti megfigyelés elvégzésére a Kötv. 22. § (5) bekezdés b) pontja jelöli ki a miskolci Herman Ottó Múzeumot.

A Kötv. 22. § (10) bekezdése alapján a feltárással jogosult intézmény és a beruházó a régészeti feltárásokra vonatkozóan írásbeli szerződést köt, mely szerződés tartalmazza a feltárás módját, időtartamát, a feltárással jogosult intézmény által végzendő régészeti feladatellátás költségét, valamint a jogszabályban meghatározott egyéb szakmai feltételeket.

A régészeti tevékenységekről (próbafeltárás, régészeti megfigyelés) a Kr. 10. § (1)-(3) bekezdése alapján jelentést kell készíteni, amelynek egy példányát a Kr. 10. § (4) bekezdés a) pont aa) alpontja szerint a régészeti feltárás befejezését követő 30 napon belül el kell küldeni az örökségvédelmi hatóságnak.

Termőföld minőségi védelmére kiterjedő hatáskörben

A kapacitásbővítésére vonatkozó dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható.

Termőföld mennyiségi védelmére kiterjedő hatáskörben

A 2007. évi CXXIX. tv. 9. §. szerint csak ingatlanügyi hatósági engedéllyel lehet termőföldet más célra hasznosítani. Termőföld időleges, vagy végleges más célú felhasználás esetén előzetesen a felhasználásra vonatkozó kérelmet az ingatlanügyi hatóságnál {Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Encsi Járási Hivatal (3860 Encs, Petőfi út 62.) vagy a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Szerencsi Járási Hivatal (3900 Szerencs, Kossuth tér 8.)} kell benyújtani. Az engedély hiánya esetén a más hatóságok által kiadott engedélyek nem mentesítik az igénybevevőt az e törvényben foglalt jogkövetkezmények alól. Más hatóságok a termőföldet érintő engedélyezési eljárásuk során kötelesek meggyőződni arról, hogy rendelkezésre áll-e a termőföld más célú hasznosításának engedélyezéséről szóló ingatlanügyi hatósági határozat. A 11. §. szerint termőföldet más célra csak kivételesen - elsősorban a gyengébb minőségű termőföld igénybevételével - lehet felhasználni. Az átlagosnál jobb minőségű termőföldet más célra hasznosítani csak időlegesen, illetőleg helyhez kötött igénybevétel céljából lehet. A 14. §. (1) bek. alapján a termőföld-igénybevétel akkor minősül időleges más célú hasznosításnak, ha az érintett területen a) a lábon álló termény megsemmisül, b) terméskiesés következik be, c) az időszerű mezőgazdasági munkák akadályozására kerül sor, vagy d) a talajszerkezet károsodik. A bejegyzett bányatelken történő esetleges tevékenység termőföldet is érinthet, ezért esetlegesen szükséges lehet a termőföld végleges más célú felhasználásának engedélyezése.

Földvédelmi szakvéleményemet a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX tv. 9-14. §-ai, valamint a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. 44-45. §-ai alapján adtam meg. Az Encsi Járási Hivatal hatáskörét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 37. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 1. melléklet 5.2. pontja állapítja meg.

Erdővédelmi hatáskörben

A kapacitásbővítés a környező erdőkre nincs jelentős káros hatással; az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény 6. §-ában meghatározott erdő területét nem érinti, erdő igénybevételére nem kerül sor.

A kapacitásbővítés a környező erdőkre a dokumentáció alapján nem várható káros hatása, az erdők fennmaradását a tevékenység nem veszélyezteti.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásait határozatom IV.A.) pontjában szerepeltettem.

Az eljárás során a formai szempontból teljes dokumentáció alapján a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. számú melléklet II. táblázata 3. pontja vonatkozásában BO-08/KT/6555-6/2017. számon 2017. május 30-án megkértem az ügyben érintett szakhatóság állásfoglalását.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/5964-2/2017. ált. számú szakhatósági állásfoglalásában a környezetvédelmi engedély kiadásához előírásokkal hozzájárult.

Indokolásában az alábbiakat adta elő: „Erdőbénye -I. –kovaföld” védnevű bánya, Borsod-Abaúj-Zemplén megyében található, Erdőbénye és Sima települések közigazgatási területének határán. A bánya a 37. számú főút felől a Szegilong és Encs között húzódó 3705. számú összekötő útról közelíthető meg.

Az „Erdőbénye I. – kovaföld” védnevű bányateleken az EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft. jelenleg a 330-22/2012. számú környezetvédelmi működési engedély alapján végzi a külszíni bányászati tevékenységet.

A bányatelek területe: 1,349 km²

A bányatelek alaplapja: 239,3 mBf, fedőlapja: 310,3 mBf.

A jelenlegi engedélyezett termelési kapacitás: 1. 300 t/év

A bővítés során tervezett termelési kapacitás: 15.000 t/év

A tervezett bányászati tevékenység technológiájában nem tervezett változás, a technológia lépései: terület előkészítése, meddő letakarítása, elhelyezése meddőhányón, haszonanyag termelés hegybontó-mélyásó szerelékkel, rakodás, belső szállítás a külfejtéstől kb. 500 m-re lévő előkészítő üzembe, itt szárítás, őrlés, zsákolás, innét felhasználásra kiszállítás.

A dolgozók szociális ellátása a bánya mellett lévő feldolgozó üzem területén lévő szociális épületben történik. Itt a szociális vízellátás saját üzemeltetésű vízbázisra (Gyulus forrás) telepített vízellátó rendszerrel biztosított. A vízellátó rendszer jogerős vízjogi létesítési engedély alapján épült, vízjogi üzemeltetési engedéllyel azonban nem rendelkezik. Ennek szükségességére felhívtam engedélyes figyelmét.

A keletkező szennyvíz gyűjtése 40 m³-es zárt tárolóban történik, ahonnan szükség szerint kerül elszállításra engedélyezett leürítő helyre.

A dolgozók ivóvízellátása palackos vízzel biztosítható.

Technológiai célú vízhasználat: A bányához csatlakozó feldolgozó üzemben lehetőség van kalcinálásra is. Ennek ipari víz szükségletét a bányában összegyűlt vizeket (csapadék és szivárgó vizek) gyűjtő, tároló, elvezető rendszer biztosítja. A vízi létesítmények 35500/12827/2016. ált. és 14144-9/2010. számokon módosított 20.099-5/1979. számú vízjogi üzemeltetési engedély alapján üzemelnek. Az engedély érvényességi ideje: 2020. október 31.

Csapadékvíz elvezetés: a bánya külvizek elleni védelmét a bánya felső felső peremén övások rendszerrel biztosítják. A bánya területre hulló csapadékvíz az előzőekben ismertetett vízjogi üzemeltetési engedély alapján üzemelő vízvezető rendszeren keresztül biztosított, egy része pedig elszikkad.

A bányában üzemelő fejtő-rakodó gépek és szállítójárművek karbantartását és üzemanyaggal történő feltöltését a külfejtés területén kívül, az üzemtéren erre a célra kijelölt helyen végzik, csepegést felfogó tálca felett.

A bányában üzemanyagot nem tárolnak, a bánya járműveinek és munkagépeihez szükséges üzemanyagot a mindenkori szükségletnek megfelelő rendszerességgel egy közeli üzemanyagkútról szállítják a bánya területére. A korábban használt fűtőolaj tartály felszámolásra került, gázzal váltották ki. A letakarításból származó humusz külön kerül deponálásra, melyet a későbbi munkálatok során tájrendezésre használnak fel. A letakarított meddő (agyagos, homokos üledékanyag) szintén tájrendezésre kerül felhasználásra.

A veszélyes hulladékok gyűjtése a feldolgozó üzem területén történik fajtánként elkülönítve fedett tárolóban zárt edényzetben. A kommunális hulladék gyűjtése szintén itt történik.

A bánya területe a 219/2004. (VII.21.) Kormány rendeletben meghatározottak szerint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny besorolású terület.

Hatóságunk nyilvántartása szerint az érintett terület nagyvízi medret, hidrogeológiai védőidomot nem érint, megközelíthet azonban parti sávot.

A tevékenységre vonatkozóan az ÉMIKTVF 3245-2/2008. számon üzemi kárelhárítási tervet hagyott jóvá. Tekintettel arra, hogy ennek jogszabályban előírt felülvizsgálatára ezidáig nem került sor, ennek elvégzésére előírásaim között rendelkeztem.

Előzőek alapján hatáskörünkbe tartozó szakkérdések tekintetében előírásaink betartása mellett a szakhatósági hozzájárulás kiadható.

Előírásaimat az alábbi jogszabályok alapján tettem:

- a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet

- a felszíni vizek védelméről rendelkező 220/2004. (VII.21.) Korm. rendelet

- 1995. évi törvény a vízgazdálkodásról

- a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet

- a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet

- a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet.

A szakhatósági állásfoglalást a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bekezdés, az 5. melléklet II. táblázata 3. pontja értelmében, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket.) 44. § (1) bek. szerint eljárva adtam meg.

Az Igazgatóság hatáskörét a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. melléklet 8. pontja állapítja meg."

A szakhatóság előírásait határozatom IV. B.) pontjába foglaltam.

A Rend. 1. § (6b) bekezdése és a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 26. § (1) bekezdés c) pontja alapján, a (3) és (5) bekezdések figyelembevételével a tervezett tevékenységnek a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében BO-08/KT/6555-3/2017. és BO-08/KT/6555-4/2017., majd ismételt BO-08/KT/6555-26/2017. és BO-08/KT/6555-27/2017. számokon megkerestem Sima és Erdőbénye Község Önkormányzat Jegyzőjét, hogy nyilatkozzon arra vonatkozóan, hogy a tervezett létesítés a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozásával, valamint a településrendezési eszközökkel összhangban van-e.

Továbbá kértem, hogy a Rend. 1. § (6c) bekezdése értelmében a tervezett tevékenységgel kapcsolatban véleményét adja meg.

Abaújszántói Közös Önkormányzati Hivatal Simai Kirendeltsége 82/2017/S. számú, 2017. július 5-én kelt belföldi jogsegélyében foglaltak szerint: „Sima Község Önkormányzata által elfogadott és jelenleg érvényben lévő településrendezési eszközökkel, valamint a helyi környezet- és természetvédelemmel az EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft. (Budapest) által az „Erdőbénye I.-kovaföld” védnevről bányatelken folytatott tevékenység tervezett kapacitásbővítése összhangban áll.”

Bodrogkisfaludi Közös Önkormányzati Hivatal (Erdőbénye) Jegyzője 632-2/2017. számú, 2017. július 31-én kelt belföldi jogsegélyében foglaltak szerint: „Hozzájárulásom csak és kizárólagosan az érintett Önkormányzati területet érintő, megjelölt területekre érvényes.

A helyi környezet-és természetvédelemmel, önkormányzat szabályozásával, a településrendezéssel nem ellentétes, azzal összhangban van.

Harmadik személy(ek) (szőlő) területét érintően a tulajdonosokat képviselő (település polgármester asszonya) által tett nyilatkozatban foglaltakat figyelembe kell venni! A megnövekedett szállítás, kapacitásbővítés a talajfelszínen történő egyéb tevékenység- (szárítás és porítás) megnövekedett szennyezési forrás nem lehet. A bányatelekként kijelölt területek közvetlen közelében termő szőlőültetvény és földalatti tárolók (érelő pince) található. Bármilyen felelőtlen beavatkozás a szőlőterületek ellehetetlenüléséhez vezethet!”

Az eljárás során a Rend. 9. § (1) bekezdése alapján – Erdőbénye Község Önkormányzat Jegyzőjével előzetesen egyeztetve – 2017. július 13. 14:00 órai időpontra közmeghallgatást tűztem ki, melynek megtartására az erdőbényei Művelődésházban (3932 Erdőbénye, Kossuth Lajos út 38) került sor.

A közmeghallgatásról az érintetteket a BO-08/KT/6555-7/2017., BO-08/KT/6555-8/2017., BO-08/KT/6555-9/2017., BO-08/KT/6555-10/2017., BO-08/KT/6555-11/2017., BO-08/KT/6555-12/2017., BO-08/KT/6555-13/2017., BO-08/KT/6555-14/2017. és BO-08/KT/6555-19/2017. számokon értesítettem, illetve a 2011. CXI. törvény 21. § (1) c) bekezdése figyelembevételével BO-08/KT/6555-20/2017. számon értesítettem a közmeghallgatásról az Alapvető Jogok Biztosát.

A környezetvédelmi engedélyezési eljárás megindításáról és a közmeghallgatás kitűzéséről a Rend. 8. § (1) bek. alapján közleményt tettem közzé hatóságom ügyfélforgalom előtt nyitva álló hivatalos helyiségében, valamint a környezetvédelmi hatóság honlapján, továbbá a www.magyarorszag.hu – hirdetmények internetes oldalon.

A Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatala által működtetett adatbázisban szereplő társadalmi szervezeteket, a 187/2009. (IX. 10.) Kormányrendelet szerint eljárva, a hirdetmény elektronikus úton történő megküldésével értesítettem.

A közlemény közzétételével egyidejűleg a Rend. 8. § (2) bek. alapján a kérelmet és a környezeti hatástanulmányt és a közleményt BO-08/KT/6555-13/2017. és BO-08/KT/6555-14/2017. számon megküldtem a tevékenység telepítési helye szerinti Erdőbénye Község és Sima Község Önkormányzat Jegyzőjének közzététel céljából.

Erdőbénye Község Önkormányzat Jegyzője a 2017. július 3-án kelt, e-mailjében tájékoztatott, hogy a közlemény hirdetőtáblán 2017. június 7. napjától kifüggesztésre került 2017. július 7-ig.

Sima Község Önkormányzat Jegyzője a 2017. június 15-én kelt, e-mailjében tájékoztatott, hogy a közlemény hirdetőtáblán 2017. június 12. napjától kifüggesztésre került.

A közlemény kifüggesztésének ideje alatt, illetve a mai napig a tervezett tevékenységgel kapcsolatban írásbeli észrevétel Hatóságomhoz nem érkezett.

A közmeghallgatáson az EDIAFILT Kft. képviselője tájékoztatta a megjelent lakosságot a bányászati tevékenységről, a hozzá kapcsolódó szállítási tevékenységről, valamint annak környezeti hatásairól. Az érintett lakosság részéről a továbbiakban kérdések merültek fel a tervezett bányával kapcsolatban, melyekre vonatkozóan az EDIAFILT Kft. kielégítő válaszokat adott.

A közmeghallgatásról Feljegyzés és videofelvétel készült.

A közmeghallgatásról készült Feljegyzést BO-08/KT/6555-31/2017. számú kiadványom mellékleteként küldtem meg az érintettek részére 2017. július 25-én.

Az engedélyezési eljárás során megállapítottam, hogy a vonatkozó műszaki és hatályos környezetvédelmi jogszabályok figyelembevételével, valamint a határozatban szereplő előírások betartása mellett folytatandó kapacitásbővítés az elkészített környezeti hatásvizsgálati dokumentáció – és az abban bemutatott környezeti állapot – alapján összességében nem jelent olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely a tervezett tevékenységet kizárta tenné.

Fentiek, valamint a környezeti hatásvizsgálati dokumentáció és kiegészítései, valamint a kérelem módosítása alapján a szakhatósági állásfoglalás figyelembevételével az EDIAFILT Kft. (Budapest) részére az „Erdőbénye I.-kovaföld” védnevű bányatelegen folytatott tevékenység tervezett kapacitásbővítéséhez a bányatelek Sima település közigazgatási területét érintően a rendelkező részben foglaltak szerint a környezetvédelmi engedélyt megadtam. Erdőbénye területére vonatkozóan a feldolgozási kapacitást és a kitermelési kapacitást egyaránt 1300 tonna/év mennyiségben rögzítettem.

Az engedély érvényességi idejét a Rend. 11. § (1) bekezdésében foglaltak, a tervezett kapacitásbővítés és kitermelés mértékének és az abból prognosztizált környezeti hatások, valamint a kérelemben foglaltak figyelembevételével állapítottam meg.

A határozatot az 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bek. a) pontja, a 68-69. §, a 71. § (1) bek. b) pontja alapján, a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 11. §-a, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (IV. 1.) Korm. rend. 9. § (2) bekezdésében és a 13. § (2) bekezdésében, valamint 8/A. § (1) bekezdésben biztosított jogkörömben, illetve a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 71. § (1) bek. és 72. § (1) bek. szerint eljárva hoztam meg.

A határozat jegyző részére történő megküldéséről a Rend. 10. § (3) bekezdés alapján, az 5. § (6) bekezdés figyelembe vételével rendelkeztem.

Az eljárás a Ket. 153. § 2. pontja szerinti eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. számú melléklet 2. pontja figyelembevételével a 4. számú melléklet 20.7. pontja alapján állapítottam meg, viseléséről e rendelet 2. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem.

A jogorvoslati eljárásról a Ket. 98. § (1) bek., 99. § (1) bek., 102. § (1) bek. első mondata figyelembevételével, a jogorvoslati eljárás díjáról a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. számú melléklet 2. pontja figyelembevételével a 4. számú melléklet 20.7. pontja szerint a 2. § (5) bek. alapján adtam tájékoztatást.

Miskolc, 2017. november 06.

Dr. Stiber Vivien

járásbírói hivatalvezető nevében és megbízásából:



Kapják:

1. EDIAFILT Kovaföld Termelő és Feldolgozó Kft.- 1051 Budapest, Széchenyi tér 7-8. + **TV**
2. Hatás-Kör 2000 Bt.- 3528 Miskolc, Lajos Árpád u. 19. +**TV**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Encsi Járási Hivatal Földhivatali Osztály
- email: foldhivatal.encs@borsod.gov.hu
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Szerencsi Járási Hivatal Földhivatali Osztály
- email: foldhivatal.szerencs@borsod.gov.hu
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály - email: erdeszet.miskolc@borsod.gov.hu
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály- email: epitesugy.miskolc@borsod.gov.hu
7. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Hatósági Főosztály Népegészségügyi Osztály- email: nepegeszsegugy.miskolc@borsod.gov.hu
8. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály- email: novenyvedelem.miskolc@borsod.gov.hu
9. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat- email: borsod.vizugy@katved.gov.hu
10. Erdőbénye Község Önkormányzat Jegyzője- 3932 Erdőbénye, Kossuth út 31.+**TV+tájékoztató**
11. Sima Község Önkormányzat Jegyzője- 3881 Sima, Fő út 38+ **TV+tájékoztató**
12. Iratokhoz