

BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/16/1940-15/2016

Tárgy: Disten Bányászati Kft. (Budapest) által  
kérelmezett, „Erdőbénye V andezit”  
védnevű bánya művelésére vonatkozó  
környezetvédelmi teljesítmény-  
értékelés jóváhagyása

Ügyintéző: Vigh Noémi

Hiv. szám:  
Ügyintézőjük:  
Melléklet:

H A T Á R O Z A T

I. A DISTEN Kft. (1072 Budapest, Nyár utca 5. II. em. 12.), 1578/1/2015 számú kérelmére indult, az „Erdőbénye V andezit”- védnevű bánya vonatkozó

környezetvédelmi teljesítményértékelést

jóváhagyom.

egyidejűleg a DISTEN Kft. (1072 Budapest, Nyár utca 5. II. em. KÜJ: 102076974) mint engedélyes részére a az „Erdőbénye V andezit”- védnevű bánya (KTJ: 101657081) művelésére vonatkozóan a

környezetvédelmi működési engedélyt

a határozat rendelkező részének IV. pontjaiban felsorolt előírások betartása mellett

2026. május 31-ig

megadom.

**Engedélyezett termelési kapacitás: 120 000 t/év (480 t/nap)**

## II. Az engedélyezett létesítmény a teljesítményértékelési dokumentáció alapján:

A bányatelek neve: Erdőbénye V - andezit

Az ásványi anyag kitermelés módja: külfejtés

A bányatelekkel érintett ingatlanok: Erdőbénye 0121/2,3, 0122/12-13, 349, 5676 hrsz.

Töréspont száma	Y (EOV) (m)	X (EOV) (m)	Z (mBf.)
1.	821580	326505	160.2
2.	821658	326517	168.1
3.	821709	326531	177.0
4.	821743	326541	183.7
5.	821834	326591	218.8
6.	821839	326526	208.5
7.	821857	326440	200.3
8.	821877	326303	180.0
9.	821948	326263	167.2
10.	821956	326140	140.0
11.	821812	326171	141.0
12.	821779	326207	145.4
13.	821653	326209	137.2
14.	821504	326289	142.8
15.	821495	326400	157.7

A bányatelek alaplapja: + 120,00 mBf

A bányatelek fedőlapja + 220.00 mBf

A kitermelés tervezett legmélyebb szintje: +137,5 mBf

### A kitermelés két technológiával tervezett:

1. A nyugati és északi (északkeleti), korábban már művelt, meredek bányafalakkal hátrahagyott bányaterületeken kisebb területű jövesztés és a végleges generálrészű kialakítása tervezett. A tevékenység során közet és környezetkímélő, kistöltetű robbantás és feszítőékes gépi erővel történő jövesztés előirányzott.
2. A bányaterület keleti és délkeleti részén jellemzően nagytérű fúrólukás, de a hagyományosnál kisebb töltetű robbantással tervezik a bányafalak jövesztését.

A két területrészen egyidejűleg nem termelnek.

A kitermelt közetet a bányaterület délkeleti részén, a bányaudvarhoz képest mintegy 12 méterrel lejjebb elhelyezkedő területrészen dolgozzák fel (apritás, osztályozás).

A letermelt nyersanyagot homlokrakodó, vagy kotró segítségével juttatják a belső szállítást végző tehergépjárművekre, amelyek a feldolgozási helyre szállítják az anyagot.

A bányászati tevékenység felhagyása után a területen részben geológiai bemutatóhely lenne, míg a tó és környéke szabadidős területként hasznosulna.

A tervezési terület DK-i része (a bányászati tevékenység során feldolgozásra használt terület) telephelyként kerülne hasznosításra.

### **A tevékenység során felhasznált gépek**

- homlokrakodó
- törő –osztályozó berendezés
- forgó kotró
- kőzetfúró
- szállító tehergépjárművek

A tervezett legmélyebb kitermelési szintig 250 000 m<sup>3</sup> andezit ásványvagyon áll rendelkezésre a bányaterületen.

A termelvény telephelyről történő kiszállítása a 3705. számú Encs-Szegilong összekötő útig murvás úton történik. A 3705. számú úton haladva érik el a 37. számú Felsőzsolca-Sátoraljaújhely másodrendű főutat.

A bányászati tevékenység során az évente maximálisan kitermelni tervezett 120 000 t andezit kiszállítása napi átlagban 480 t/munkanap ásványi nyersanyag kiszállítást jelent, ami 20 tonna teherbírású tehergépjárművekkel napi maximum 24 tehergépkocsi fordulónak (48 tehergépkocsi elhaladás) felel meg.

A tevékenység: 7.00 – 16.00 óráig tervezett.

### **III. A létesítmény hatásterülete**

**Zajterhelés:** a zajcentrumoktól mérve nyugatra 134 m, északra 168 m, egyéb irányban 72 m sugarú kör területe.

**Levegőterhelés:** por szennyezőanyagra vonatkoztatva: a feldolgozóhelytől mért 127 m sugarú kör területe.

**Egyéb környezeti elem tekintetében:** a bányatelek területe.

#### **IV. Előírások:**

##### **A) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai:**

##### **Környezet- és természetvédelmi hatáskörben tett előírások:**

##### **Általános előírások**

1. A tevékenység csak jogerős környezetvédelmi működési engedély birtokában, továbbá a mindenkor aktuális környezetvédelmi jogszabályokban előírtaknak megfelelően (beleértve az adatszolgáltatások teljesítését is) folytatható.
2. A bányalefedési, leművelési, tájrendezési, valamint a majdani bányabezárási tevékenységeket, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet folyamatosan úgy kell megtervezni és végrehajtani, hogy azok során a környezeti elemek elszennyeződése kizárható legyen.
3. A jelen határozatban rögzítetteken túlmenően tervezett, a környezetvédelmi hatóság jóváhagyása – szükség esetén engedélye – nélkül a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: „Rend.”) 2. § (2) bek. a) pontjában nevesítettek szerinti jelentős módosítás nem valósítható meg.
4. Az esetleges kárelhárításhoz szükséges eszközöket és anyagokat a helyszínen kell tárolni. Gondoskodni kell a havária terv rendszeres karbantartásáról és annak érintett munkavállalók részére történő – dokumentált - oktatásáról.
5. A létesítmény működtetője köteles gondoskodni arról, hogy az alkalmazottak tisztában legyenek jelen engedély azon követelményeivel, amelyek felelősségi körüket érintik, illetve gondoskodnia kell arról, hogy az alkalmazottak munkavégzését segítő írásos munkautasítások álljanak rendelkezésre, tekintettel a műszaki és személyi védelem követelményeire a tevékenység jellegéből adódó adminisztratív kötelezettségekre, valamint utasításokat kell adni a havária esetén szükséges teendőkre.
6. 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.

### Levegőtisztaság-védelmi szempontú előírások

1. A letakarítási, 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 szilárd részecske, elsősorban PM<sub>10</sub> terhelést.
2. A humusz és meddő depó helyét úgy kell meghatározni, hogy a külső szállítást végző járművek a deponálásakor esetlegesen keletkezett sarat a bánya bekötő útjára ne tudják kihordani, a határérték feletti porterhelés kialakulásának megakadályozása érdekében.
3. A különböző depók alakját és méretét úgy kell kialakítani, hogy az uralkodó szélirányban 2,2 m/s szélesebbeség felett se alakulhasson ki a legközelebbi településeken határérték feletti szilárd részecske, elsősorban PM<sub>10</sub> terhelés.
4. A bányatelken belüli szállítási útvonalat a porképződés megakadályozásához locsolni kell, a járművek sebességét a nem portmentesített utakon 5 km/óra értékre kell csökkenteni. A locsolást olyan gyakorisággal kell végezni, hogy biztosítsa a szilárd részecskére vonatkozó határérték betartását.
5. 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; a gépkocsikon a termelvényt kötelező ponyvával takartan szállítani.
6. A bánya bekötő útja és a 3705 sz. valamint a 37. sz. közúti csatlakozások környezetét a járművek által felvert por okozta diffúz légszennyezés elkerülése érdekében mindig tisztán kell tartani. Az esetlegesen elpergett anyagot seprős gépjárművel fel kell takarítani, a porképződést locsolással kell megakadályozni. A locsolást olyan gyakorisággal kell végezni, hogy biztosítsa a szilárd részecskére vonatkozó határérték betartását.
7. A külső szállítási utakon a felhordott sár feltakarításáról rendszeresen és folyamatosan gondoskodni kell.
8. A bányatelek diffúz légszennyező forrásainak levegőtisztaság-védelmi adatszolgáltatását a környezetvédelmi engedély kézhezvételétől számítva a jogszabályban meghatározott határidőn belül be kell nyújtani.
9. A telephelyen lévő levegőterhelést okozó diffúz forrásokra a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (LevRend.) 22. § (1) bekezdése alapján az üzemeltetéshez szükséges működési engedélyezési kérelmet kell benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz, melynek tartalmi követelményeit a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. számú melléklete tartalmazza.  
Elektronikus úton kell teljesíteni a LevRend. 31. § (1) bekezdése alapján a Levegőtisztaság-védelmi változás-bejelentést.  
A kérelem igazgatási szolgáltatási díja a 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 15. sora alapján 32 000,- Ft./diffúz forrás.

**Határidő: jelen határozat jogerőre emelkedéstől számított 30 napon belül.**

### Zajterhelés elleni védelemre vonatkozó előírás

1. A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés előírása alapján **a határozat jogerőre emelkedésétől számított 30 napon belül** az üzemeltetőnek zajkibocsátási határérték megállapítását kell kérnie a környezetvédelmi hatóságtól.  
A kérelemhez csatolni kell a telephely és környezete helyszínrajzát, mely az érvényes rendezési/szabályozási terv részlete legyen, feltüntetve rajta a környezet építészeti besorolásának betűjelét (pl: FL = falusias lakóterület).  
A környezetben lévő épületek funkcióját (pl: lakóház, iskola) és címét utca, házszám szerint kell megadni.  
Az eljárás díja a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) KvVM rendelet 1. melléklet 17. 2. szerint 150 000,- Ft, melyet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-00335656-00000000 előirányzat-felhasználási számlájára kell átutalni, „zajkibocsátási határérték kérelem díja”-ként címezve.

### Hulladékgazdálkodásra vonatkozó előírások

1. A nem közvetlenül bányászati tevékenység végzése során keletkező nem bányászati hulladékok (pl.: karbantartási hulladékok) – 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 hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben foglaltak szerint kell gondoskodni.
2. Az üzemszerű tevékenység során keletkező veszélyes hulladékok számára a vonatkozó hatályos jogszabályokban előírt követelményeknek megfelelő gyűjtőhelyet kell biztosítani.
3. A nem közvetlenül bányászati tevékenység végzése során keletkező 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.
4. A veszélyes hulladékokat a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon, a kijelölt gyűjtőhelyen, a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedényben kell gyűjteni.
5. A nem közvetlenül bányászati tevékenység végzése során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok szállításra, ill. kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő átvételi jogosultságáról. A keletkezett hulladékok lerakással történő ártalmatlanítására való átadása esetén vizsgálni kell a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározott alapjellemzési kötelezettséget, szükség esetén a megfelelő dokumentumok meglétéről gondoskodni kell.
6. Tilos a veszélyes hulladékot a települési hulladék vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!

7. A nem közvetlenül bányászati tevékenység végzése során keletkező hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.
8. A nem közvetlenül a bányászati tevékenységből származó hulladékok munkahelyi gyűjtőhelyen legfeljebb 6 hónapig gyűjthetők, amennyiben több mint 6 hónapig gyűjti ill. tárolja a telephelyen, akkor az elszállításig történő gyűjtés csak üzemi gyűjtőhelyen végezhető.
9. Az üzemi gyűjtőhelyek kialakítását és üzemeltetését az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet, illetve a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII.7.) Kormányrendelet szabályozza.
10. A nem közvetlenül a bányászati tevékenységből származó veszélyes hulladékok üzemi gyűjtőhely létesítése, illetve használata esetén a 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben előírt formai- és tartalmi feltételeket kielégítő üzemeltetési szabályzatot kell készíteni, melyet 2 nyomtatott példányban a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság (jelen esetben: Főosztályunk) részére jóváhagyásra meg kell küldeni.
11. A kérelmet a környezetvédelmi hatóság külön eljárás keretében fogja elbírálni. A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 20. 2. pontja alapján fizetendő igazgatási szolgáltatási díj 40 000,-Ft.
12. Üzemi gyűjtőhely üzemeltetési szabályzatának benyújtási határideje: **a határozat jogerőre emelkedését követő 2 hónapon belül.**
13. A nem bányászati hulladékok lerakását a bányaterületen belül meg kell akadályozni.

#### Földtani közeg-védelmi előírások

1. A 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.
2. A bánya területén csak – az üzemzavar elhárításához szükséges – a gépek kisjavítása végezhető. Nagyjavítások csak erre a célra speciálisan kialakított, művelési területtől elhatárolt, műhelyekben, vagy a bányaterületen kívül szakműhelyekben végezhetők.
3. Gépek kisjavítása során olajfelfogó tálcákat kell alkalmazni.
4. A gépek mosatása, tárolása, karbantartása, üzemanyag feltöltése művelési területen belül tilos, a felsorolt tevékenységek csak szakszerűen kialakított telephelyen végezhetők.
5. A bányászati tevékenységhez szükséges- a földtani közegre veszélyt jelentő – anyagokat csak vízzáróan kialakított aljzattal rendelkező, zárt, fedett, peremmel ellátott tárolóban lehet elhelyezni.
6. A már leművelt területek rekultivációs munkálatait el kell végezni.

Természetvédelmi szempontból

1. A kivitelezést a természeti értékek legnagyobb kíméletével kell végezni.
2. Az alábbi EOV koordinátákkal határolt területen belül bányászati és ahhoz kapcsolódó tevékenység nem végezhető:

Y	X
821839	326526
821758	326461
821811	326394
821817	326371
821809	326314
821877	326303
821857	326440

3. A bányaterületen a fokozottan védett madárfaj (uhu) esetleges jelenlétét, fészkelésének megkezdését és a pontos helyét minden évben a fészkelési hely kiválasztásának időszakában (általában február 1. és március 15. között) természetvédelmi szakértő bevonásával a helyszínen ellenőrizni kell, melyről készült jegyzőkönyvet a Főosztálynak és az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóságnak **március 30-ig meg kell küldeni**. A bányászati tevékenység csak akkor kezdhető meg, ha fokozottan védett madárfajok nem fészkelnek a területen, vagy a fészkelési hely a bányászati tevékenységtől a fokozottan védett madárfaj szempontjából megfelelő távolságra van.
4. Amennyiben az uhu jelenléte igazolt, a zavartalan költés biztosítása érdekében a költőhely körüli 50 méter sugarú körön belül csak augusztus 1-től február 1-ig terjedő évenkénti időszakban végezhető bányászati tevékenység. A bányában fészkelő fokozottan védett uhu fészkelőhelyének védelme és további költési lehetőségének biztosítása szükséges.
5. Fák és cserjék irtását vegetációs időn kívül, augusztus 15. és március 15. között, lehet végezni.
6. A cserjeirtást géppel csak fagyott/száraz talajon lehet végezni, tartós esőzés után a vízállásos, süllyedős talajon a munkát szüneteltetni kell.
7. A bányatelek területén a tájrendezési munkákat a terület igénybevételének ütemezése szerint folyamatosan kell végezni.
8. A bolygatott felszíneken az özönnövények megjelenését, megtelepedését, terjedését kaszálással kell megakadályozni.



### **A tevékenység kapcsán felmerülő üzemzavarra, haváriára vonatkozó előírások**

1. Az esetlegesen bekövetkezett üzemzavarról, haváriáról, illetve környezetvédelmi szempontból rendkívüli eseményről a veszélyeztetett környezeti elemekről, a szennyezés mértékéről, valamint a megtett intézkedésekről **szóban késedelem** nélkül, írásban **12 órán belül** (faxon: 46/517-399, és/vagy e-mailben: [eszakmagyarorszagi@zoldhatosag.hu](mailto:eszakmagyarorszagi@zoldhatosag.hu)) kell tájékoztatni a környezetvédelmi hatóságot az üzemzavar jellegének, időtartamának, elhárítási módjának stb. feltüntetésével.
2. Az esetlegesen bekövetkező szennyezés esetén, a területen belüli védekezés megkezdése mellett **azonnal értesíteni kell** a környeztkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (6) pontjának értelmében a környezethasználónak a környezetveszélyeztetés, illetve környeztkárosodás 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](mailto: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](mailto: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 Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály 3530 Miskolc, Mindszent tér 4., tel:46/517-300, fax: 46/517-399, és/vagy e-mailben: [eszakmagyarorszagi@zoldhatosag.hu](mailto:eszakmagyarorszagi@zoldhatosag.hu)) és az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóságot (3758 Jósvalfő, Tengersizem oldal 1. Pf.: 6. Tel: 48/506-000, Fax: 506-001, e-mail: [info.anp@t-online.hu](mailto:info.anp@t-online.hu))
  - A megelőzés, a 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.

### **A tevékenység szüneteltetésére vonatkozó előírások:**

1. A létesítmény **szüneteltetésének** szándékát, annak tervezett időpontját megelőzően legalább **30 nappal írásban** be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.
2. A szüneteltetés alatt a tevékenység végzéséhez szükséges karbantartási és a fejlesztési munkálatokat el kell végezni.
3. A tevékenység újraindulásának szándékát az **újraindulás** napját **15 nappal megelőzően** a környezetvédelmi hatóság felé jelenteni szükséges.

### **A tevékenység felhagyásának idejére vonatkozó előírások:**

1. A bányá felhagyási szakaszában be kell fejezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját.
2. A bányászati tevékenység előrehaladásával a felhagyott területek rekultivációját el kell végezni oly módon, hogy már a bányászati tevékenység során is – de a kitermelés befejezését követően mindenképpen – a rekultivált és a környező területek között megfelelő, élő kapcsolat alakuljon ki, a terület tájba illő legyen és, természetes módon kapcsolódjon a környező területek jellegéhez.
3. A tájrendezést követően a bányá területén rendezetlen halmok, kupacok, korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények nem maradhatnak vissza.
4. A tevékenység felhagyásának szándékát a **felhagyás előtt 60 nappal**, be kell jelenteni; a felhagyásra vonatkozó terveket, a munkálatok ütemezésére vonatkozó dokumentációt jóváhagyásra be kell nyújtani a környezetvédelmi hatóságnak. A dokumentációban az engedélyesnek be kell mutatnia a működés következtében a környezetet ért hatásokat, amely alapján a környezetvédelmi hatóság megállapítja az esetlegesen elvégzendő vizsgálatok körét és a további teendőket.
5. A tevékenység felhagyása esetén, ha a tevékenységből a földtani közegben környezeti kár következett be, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet szerinti kárelhárítási vagy a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet szerinti kármentesítési eljárást kell lefolytatni.
6. A felhagyott tevékenység után az igénybe vett üzemi területen környezetszennyezés nem maradhat.
7. A tevékenység felhagyásáig a keletkezett hulladékok további kezeléséről gondoskodni kell, az ingatlanon hulladék nem maradhat.
8. A felhagyás befejező időpontjáig gondoskodni kell a telephelyen lévő hulladék további kezelésre történő teljes körű átadásáról.

### **Közegészségügyi szempontú 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 dolgozók részére ivóvíz minőségű vizet, továbbá az illemhely használatot biztosítani kell oly módon, hogy az ne okozza a talaj, valamint a felszín alatti vízkészlet szennyezését.
5. A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra, készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról.

### **Örökségvédelmi szempontú előírások:**

1. Az üzemi telephely területén nyilvántartott régészeti lelőhely található (Erdőbénye, kalcitüzem, azonosító száma: 16526), ezért a telephelyen (0121/1, 0121/3 hrsz.) tervezett, földmunkákkal járó tevékenységek végzéséhez az örökségvédelmi hatóság Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály (3530 Miskolc, Rákóczi u. 11.) előzetes hozzájárulása szükséges. Földmunka végzése kizárólag a szükséges mértékű régészeti feltárás elvégzése után, vagy régészeti megfigyelés keretében végezhető.
2. A bányászati tevékenység (kitermelés, meddőelhelyezés) a bányatelek határát nem lépheti át, a jelenleg már valószínűsíthetően a bányatelken kívül található, bányászattal kapcsolatos rombolt, meddő-, törmeléklerakással érintett területszomszédos szakszerű rekultivációja, és az egyéb jövőbeni ilyen jellegű határátlépés megakadályozása elengedhetetlen.
3. Az invazív növényfajok eltávolításáról, terjedésük akadályozásáról sürgősen és a későbbiekben is a kitermeléssel és a rekultivációval egy időben folyamatosan gondoskodni kell.
4. A kitermelés időszakában a szomszédos szőlőterületek por (ülepedés) elleni védelmére hatáscsökkentő megoldásokat szükséges alkalmazni.
5. Mind a kitermelés, mind a kitermelés utáni rekultiváció során kiemelt figyelmet szükséges fordítani a látványvédelemre, a bánya kedvezőtlen látványának csökkentésére, a takarásra szakszerű, ütemezett tervet szükséges készíteni és azt az ütemezés szerint megvalósítani (pl. növénytelepítések)
6. A tervezett kitermelés paramétereit úgy szükséges megtervezni, hogy az ne akadályozza a szakszerű, a világörökségi területhez méltó színvonalú rekultiváció megvalósítását.
7. A szakszerű, színvonalas terület-rehabilitációnak ki kell terjednie a bányatelken kívül eső, szomszédos telephelyre is.

### **B) A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) előírásai:**

1. A bányalefedési, művelési, tájrendezési, valamint a majdani bányabezárási tevékenységeket, illetve az ahhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell megtervezni és végrehajtani, hogy azok során a környezeti elemek elszennyeződése kizárható legyen.
2. A bányászat során kialakuló bányatóba felszíni víz nem vezethető. A bányató partéleit úgy kell kialakítani, hogy a felszíni bemosódásból eredően a tóba szennyezőanyag ne kerülhessen.
3. A bánya területén csak a környezetvédelmi előírásoknak megfelelő állapotú, olaj és üzemanyag csepegéstől mentes munkagépek és szállítójárművek működtethetők. Az esetleges szennyezések megelőzésére fokozott figyelmet kell fordítani, a gépi berendezések rendszeres ellenőrzésével, karbantartásával azt minimális mértékűre kell szorítani. Az esetlegesen elcsöpögő olajok, üzemanyagok összegyűjtésére olajfelfogó tálcát kell rendszeresíteni.
4. A gépek tárolása, karbantartása, üzemanyag feltöltése (helyhez kötött gépek kivételével) művelési területen belül tilos, csak az erre a célra speciálisan kialakított üzemtéren végezhető.

5. A bánya területén csak a munkagépek mozgását gátló rendkívüli meghibásodás során szükséges kis javítása végezhető. A gépek mosatása, nagyjavítások csak erre a célra speciálisan kialakított, művelési területtől elhatárolt műhelyekben, vagy a bányatelken kívül, szakműhelyekben végezhetők.
6. A szállító járművek üzemanyag töltése a bányaterületen nem végezhető!
7. A bánya területén a hulladék tárolását (kommunális és veszélyes hulladék) zárható edényben kell biztosítani.
8. A bányaterületen zárt tartályos, konténeres WC telepíthető. A kommunális szennyvíz szükség szerinti elszállításáról, engedélyezett leürítő helyen történő elhelyezéséről gondoskodni kell. A szállításra csak engedéllyel rendelkező, nyilvántartásba vett vállalkozás vehető igénybe.
9. A hulladéklerakást a bányaterületen belül meg kell akadályozni.
10. A meglévő bányató vízminőségének nyomon követése érdekében annak vizéből évente egy alkalommal vízmintavételt javasolunk általános vízkémiai jellemzők (ammónium, nitrit, nitrát, foszfát, fajlagos elektromos vezetőképesség, pH, szulfát tartalom) valamint összes alifás szénhidrogén koncentráció meghatározása céljából. A mintavételt és a laborvizsgálatokat akkreditált szervezettel kell végeztetni. A monitoring mérési eredményeit éves jelentésben értékelve a tárgyévet követő év március 31-ig be kell nyújtani az Igazgatóságra.
11. A **bányaművelés megkezdéséhez** (beleértve a letakarítási műveleteket is) bányavállalkozónak a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltak szerinti üzemi kárelhárítási tervet kell készítenie és az engedélyező hatóságra jóváhagyás céljából be kell nyújtani.
12. A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletnek megfelelően rendszeresen el kell végezni a bánya üzemi kárelhárítási tervének időszakos felülvizsgálatát.
13. Biztosítani kell, hogy az üzemi kárelhárítási tervben szereplő kárelhárítási anyagok folyamatosan rendelkezésre álljanak. Elhasználódásuk esetén pótlásukról gondoskodni szükséges.
14. A jóváhagyott kárelhárítási terv egy példányát a gyors és hatékony intézkedések végrehajtása érdekében a területen dolgozók részére elérhető helyen kell tárolni, kifüggeszteni.
15. Szennyezés esetén, a területen belüli védekezés megkezdése mellett a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV.26.) Korm. rendelet 2. § (6) pontjának értelmében a környezethasználó a környezetveszélyeztetés, illetve környezetkárosodás helyéről, jellegéről és mértékéről, amennyiben az az 1. § a) vagy b) pontja szerinti környezeti elemet (felszíni víz, felszín alatti víz, földtani közeg) érinti - a területi vízügyi hatóságot és a területi vízügyi igazgatóságot haladéktalanul köteles tájékoztatni.
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, korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények nem maradhatnak vissza.
18. A bányászati, tájrendezési tevékenységeket követően, annak lezárásaként, a bányató vízminőségét dokumentálni kell.
19. A bányatavak hasznosításával kapcsolatos jogokról és kötelezettségekről szóló 239/2000. (XII.23.) Korm. rendelet (továbbiakban R.) 3. § (1) bek. szerint a bányató fenntartásának, hasznosításának

engedélyezéséhez a bányatóval érintett ingatlan tulajdonosának- a bányabezárással érintett ingatlan tulajdonosának – a bányabezárással összefüggő tájrendezési feladatokat meghatározó bányahatósági határozat közzétételét követő egy éven belül – a vízügyi hatóságtól a külön jogszabályban meghatározott (a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges kérelemről és mellékleteiről szóló 18/1996. (VI.13.) KHVM rendelet) mellékletek csatolásával vízjogi üzemeltetési engedélyt kell kérnie. Ennek előkészítése érdekében a R. 2. § (1) bek. és a (4) bek. értelmében a bányabezárási, tájrendezési tervekben a bányavállalkozónak az érintett ingatlan tulajdonosával egyeztetett, a R. mellékletében meghatározott tartalmú tervdokumentációt kell csatolnia.

V. A határozat alapjául szolgáló teljesítményértékelési dokumentációt az Öko Expert Környezetvédelmi Mérnök iroda Kft. (8000 Székesfehérvár, Száva u. 18.) készítette E/2015/10 munkaszámon.

VI. Jelen eljárás 250 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely a DISTEN Bányászati Kft.-t (Budapest) terheli, és általa befizetésre került.

#### VII.

a. Amennyiben jelen határozat rendelkező részének I-II. fejezetében rögzített adatokban, technológiában vagy ezeket érintően **változtatás tervezett, változás, valamint tulajdonosváltozás következik be**, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül a környezetvédelmi hatóságnak bejelenteni.

b. Amennyiben a tevékenység megvalósítása során az önmagukban nem jelentős módosítást jelentő változtatások három év alatt együttesen eléri a **jelentős mértéket**, azaz a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet („R”) 2. § (2) bekezdés abf), abg) vagy aca) pontjában megadott küszöbértéket, akkor az engedélyes köteles azt bejelenteni a környezetvédelmi hatóságnak.

c. A „R” 11. § (3) bek. alapján jelen **határozat érvényességi idejének lejártakor**, amennyiben az engedélyes a tevékenységet továbbra is folytatni kívánja, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény felülvizsgálatra vonatkozó rendelkezéseinek (73-76. §, illetőleg 78-80. §) figyelembe vételével kell eljárni.

d. A „R” 26. § (4) és (5) bekezdései értelmében **az 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.

e. **Környezetveszélyeztetés vagy -szennyezés esetén**, amennyiben a környezethasználó jelen határozatban foglaltaknak nem tesz eleget, a környezetvédelmi hatóság a tevékenységet korlátozhatja, felfüggesztheti, megtilthatja, vagy a környezetvédelmi engedélyt visszavonhatja, és az üzemeltetőt a (3) bekezdésben foglalt mértékű bírság megfizetésére kötelezi.

VIII. A határozat ellen – a kézhezvételétől számított – 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez (1016 Budapest, Mészáros u. 58/a.) címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal 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 125 500 Ft.–, melyet a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-00335656-00000000 számú számlájára kell befizetni.

IX. Fellebbezés hiányában jelen határozatom a kézhezvételtől számított 16. napon – külön értesítés nélkül – jogerőre emelkedik.

## INDOKOLÁS

A DISTEN Kft. (1072 Budapest, Nyár utca 5. II. em. 12.) 1578/1/2015 számú iratában az „Erdőbénye V andezit” védnevű bánya teljesítményértékelési eljárását kezdeményezte, csatolva az E/2015/10 azonosító számú, az ÖKO Expert Környezetvédelmi Mérnök Iroda Kft. (Székesfehérvár) által készített dokumentációt két nyomtatott példányban, valamint egy példány elektronikus adathordozón.

Tárgyi bányára vonatkozóan a környezetvédelmi hatóság 4259-37/2002. számon, 10 évig érvényes környezetvédelmi engedélyt adott ki.

A kérelem alapján a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 37. § (2) és (3) bekezdésére figyelemmel hiánypótlási felhívást adtam ki 20073-3/2015 számú, 2015. december 10-én kiadmányozott végzésemben, melyben foglaltak a kérelmező D/300/1/2016. számú, 2016. február 1-jén kelt iratával teljesített.

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

### **Környezet- és természetvédelmi hatáskörben:**

A dokumentáció kiegészítésével együtt megfelel a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. tv. 75. §-ban, valamint a környezetvédelmi felülvizsgálat végzéséhez szükséges szakmai feltételekről és a feljogosítás módjáról, valamint a felülvizsgálat dokumentációjának tartalmi követelményeiről szóló 12/1996. (VII. 4.) KTM rendeletben előírt tartalmi követelményeknek, tartalmazza a vizsgált létesítmény bemutatását, történetét, tulajdoni viszonyait, az üzem környezetre gyakorolt hatását.

A 12/1996. (VII. 4.) KTM rendelet 1. § figyelembevételével vizsgáltam a felülvizsgálati dokumentáció készítőinek szakértői jogosultságát, és megállapítottam, hogy a dokumentáció készítői rendelkeznek a részszakterületekre vonatkozó szakértői jogosultsággal.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból: A tevékenység végzése közben nem várható a dokumentációban bemutatott adatok alapján lakott területen az egészségügyi határértékeket meghaladó légszennyezés kialakulása.

Zajvédelmi szempontból: A dokumentáció alapján zajkibocsátási határérték túllépés nem várható, mivel a hatásterületen lakóházak vannak, a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés szerint az üzemeltetőnek zajkibocsátási határérték kérelmet kell benyújtania.

Hulladékgazdálkodási szempontból:

A dokumentáció alapján a tervezett tevékenység hulladékgazdálkodási érdeket nem sért.

A nem közvetlenül a bányászati tevékenységből származó veszélyes hulladékok üzemi gyűjtőhelye üzemeltetése esetén, az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet előírásainak megfelelően, üzemeltetési szabályzatot kell készíteni, melyet a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályunkhoz jóváhagyásra meg kell küldeni.

Földtani közeg védelme szempontjából:

A bánya középső részén, a korábban kibányászott anyag helyén képződött, mintegy 18-19 m mély bányagödörben egy állandó jellegű, lefolyástalan tó alakult ki. A tó vízszintje 136 mBf körüli, a jövőben tervezett bányászati tevékenység alsó szintje 137,5 m Bf lesz. A bányászati tevékenység felhagyása után a területen részben geológiai bemutatóhelyet alakítanak ki. A tavat és környékét szabadidős területként hasznosítanak. A dokumentáció szerint a bányatelek területén nem találhatóak sem földalatti, sem föld feletti vezetékek, valamint tartályok. A munkagépek javítását karbantartását a bányateleken kívül végzik. A bányászati tevékenységnek nincs technológiai vízigénye.

Természet- és tájvédelmi szempontból:

A bányatelek területe országos jelentőségű védett természeti területet, ex lege védett területet, természeti emléket nem érinti. A bányatelek része a 275/2004. (X.8.) Korm. rendeletben kihirdetett és a 14/2010. (V.11.) KvVM rendelet mellékleteiben közzétett Natura 2000 hálózat *HUBN10007* kódszámú *Zempléni-hegység a Szerencsi-dombsággal és a Hernád-völgyel* elnevezésű különleges madárvédelmi területnek.

Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendeletben foglaltak alapján a Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található élőhelyek és fajok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

A 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése előírja, hogy olyan terv vagy beruházás elfogadása, illetőleg engedélyezése előtt, amely nem szolgálja közvetlenül valamely Natura 2000 terület természetvédelmi kezelését vagy ahhoz nem feltétlenül szükséges, azonban valamely Natura 2000 területre akár önmagában, akár más tervvel vagy beruházással együtt hatással lehet, a terv kidolgozójának, illetőleg a beruházást engedélyező hatóságnak - a tervvel, illetve beruházással érintett terület kiterjedésére, az érintett területnek a Natura 2000 területhez viszonyított elhelyezkedésére,

valamint a Natura 2000 területen előforduló élővilágra vonatkozó adatokra figyelemmel - vizsgálnia kell a terv, illetve beruházás által várhatóan a Natura 2000 terület jelölésének alapjául szolgáló, az 1-4. számú mellékletben meghatározott fajok és élőhelytípusok természetvédelmi helyzetére gyakorolt hatásokat.

A 10. § (2) bekezdése szerint amennyiben az (1) bekezdés szerinti vizsgálat alapján a tervnek, illetve beruházásnak jelentős hatása lehet, hatásbecslést kell végezni.

A kérelmező csatolta a Bruckner Attila táj- és természetvédelmi szakértő által készített, Natura 2000 hatásbecslési dokumentációt a tevékenység teljesítményértékeléséhez.

A beadott Natura 2000 hatásbecslés megfelelő részletességgel tárgyalja a madárvédelmi területet érő hatásokat.

Tájvédelmi szempontból a tervezett bányaművelés során a bányatelek területén a jelenlegi tájhasználati mód nem szűnik meg és nem alakul át, a meglévő tájhasználatnak megfelelő művelés folytatását tervezik.

Az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, mint a terület természetvédelmi kezelőjének 956-1/2016. számú adatszolgáltatása alapján a bányatelek területén az alábbi védett állatfajok előfordulása ismert:

fali gyík (*Podarcis muralis*), zöld gyík (*Lacerta viridis*), keresztes vipera (*Vipera berus*), holló (*Corvus corax*), erdei pacsirta (*Lullula arborea*), Uhu (*Bubo bubo*).

A bánya keleti részén lévő bányafalon (jelen határozat 8. oldalán, a 2. számú természetvédelmi előírásban szereplő koordinátákkal jellemezhető területen) a régebbi adatok alapján többször költött a fokozottan védett uhu (*Bubo bubo*). A területre vonatkozóan – a dokumentációban foglaltak szerint – a bányavállalkozó védőpillért jelölt ki, ott bányászati tevékenységet nem tervez. A faj 2016-ban nem a dokumentációban lehatárolt bányafalon, hanem attól délkeletre eső falon fészkel. Mivel ezt a területet csak 2020-ban kezdik el művelni, ezért ebben az évben nincs szükség intézkedésre.

A teljesítményértékelési dokumentáció számos védett faj jelenlétét – elsősorban énekesmadarakat – mutatott ki. Ezek védelmében a fa és cserjeirtás, valamint a bányászati tevékenység fészkelési időszakban történő időbeli korlátozása szükséges.

A bánya előző működési időszakában a bányászati tevékenység végzése a természetvédelmi előírások betartása mellett történt. A bányászati tevékenység folytatásához természetvédelmi és tájvédelmi előírásokat tettem a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (Tvt.) 7.§, 8. §, 9. §, 20. §, 42. §, 43. § alapján.

A természetvédelmi korlátozásoktól eltérni kizárólag különösen indokolt esetben, az Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság szakembereivel a helyszínen történt előzetes egyeztetés eredményétől függően lehetséges, abban az esetben, ha a tevékenység, beavatkozás természetvédelmi érdekek sérülése nélkül megvalósítható. Az egyeztetésről jegyzőkönyvet kell felvenni és a természetvédelmi hatóságnak meg kell küldeni.

A benyújtott dokumentumok, a rendelkezésemre álló adatok és információk, az ANPI 956-1/2016. számú adatszolgáltatása, valamint a Rendelet 10. § (1) bekezdése alapján a kérelmet megvizsgáltam, és megállapítottam, hogy a bányatelek a Miskolci Bányakapitányság 8948/2002. számú határozatával jött létre, a környezetvédelmi engedélyt az Észak-magyarországi Környezetvédelmi Felügyelőség 4259-37/2002. számú határozatával adta meg. A bányatelek 12 ha 449 m<sup>2</sup> területű. A kitermelés kapacitása, technológiája, területe nem változik meg a jövőben.

A kérelmezett tevékenységnek a tervezett területre, valamint a Natura 2000 területre jelentős hatása az előírások betartása mellett várhatóan nem lesz.



**Közegészségügyi hatáskörben:**

A telephelyen alkalmazott bányászati technológia (jövesztés robbantással, törés - osztályozás, rakodás, szállítás, rekultiváció) határérték feletti légszennyezést a védendő területeken nem okoz. A vizsgált terület vízbázis védőterületét nem érinti. A folytatott tevékenységnek technológiai célú vízígénye nincs.

A dokumentáció áttanulmányozása után megállapítottam, hogy tevékenység során jelentős környezeti hatások nem feltételezhetők, a területén élő lakosság egészségügyi kockázata nem növekszik.

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

**Talajvédelmi hatáskörben**

A benyújtott dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható, mivel a környezetvédelmi teljesítményértékelési dokumentáció megfelelően vizsgálja a beruházás talajvédelmi vonatkozásait.

**Örökségvédelmi hatáskörben**

A tárgyi bányatelek déli széléhez csatlakozó üzemi területen nyilvántartott régészeti lelőhely található (Erdőbénye, Kalcitüzem, azonosító száma: 16526, helyrajzi szám: 0121/1, 0121/2, 0121/3). A régészeti lelőhely északi irányban a bányatelek területére is kiterjed (helyrajzi szám: 0121/3).

A „kulturális örökség védelméről” szóló 2001. évi törvény (Kötv). 19. § (1) bekezdése kimondja, hogy a földmunkával járó fejlesztésekkel, beruházásokkal – beleértve az ásványi vagyon kitermelését is – a régészeti lelőhelyeket kormányrendeletben meghatározott esetekben és módon el kell kerülni.

Amennyiben ez nem lehetséges, a Kötv. 22. § (1) bekezdése alapján a régészeti lelőhelynek a beruházással kapcsolatos földmunkával érintett részén megelőző régészeti feltárást kell végezni, az örökségvédelmi hatóság által előírt módszerekkel.

A Kötv. 19. § (2) bekezdése szerint a régészeti örökség elemei eredeti helyzetükből csak régészeti feltárást keretében mozdíthatók el. Fentiek alapján a telephely területén tervezett, földmunkával járó tevékenységek végzéséhez hivatalom előzetes hozzájárulása szükséges. Földmunka végzése kizárólag a szükséges mértékű régészeti feltárást elvégzése után, vagy régészeti megfigyelés keretében végezhető.

A kérelem átvizsgálása után és a helyszín ismeretében megállapítottam, hogy a tárgyi bányatelek helyrajzi számú ingatlanok az 5/2012. (II. 7.) NEFMI rendelet alapján a Tokaj-Hegyalja történelmi borvidék kultúrtájként (törzsszáma: 11575) védetté nyilvánított világörökségi területen található.

A Kr. 33. § (3) bekezdése alapján a történelmi tájként védett ingatlanok esetén biztosítani kell a védetté nyilvánításról szóló miniszteri rendeletben elrendelt célhoz méltó terület-felhasználást, művelést, a védett érték fennmaradását, valamint az értéknek meghatározott jellemzők érvényesülését.

A Kr. 63. § (3) bekezdése alapján tárgyi ügyben kikértem a Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központ véleményét. A megkeresett intézmény 201/131-2/2016. hivatkozási számon adott válaszában a tárgyi, világörökségi területen folytatott bányászati tevékenységgel kapcsolatban az alábbi véleményt adta:

*A Tokaj-Hegyalja történelmi borvidék kultúrtáj világörökségi helyszín, amely 2002-ben került a Világörökségi Listára. A tárgyi, Erdőbénye területén fekvő bánya illetve bányatelek a világörökségi területen a védőövezetben helyezkedik el. Jelezzük, hogy ezt a tényt a Dokumentáció nem említi. A*

felvétel alapja, mint minden világörökségi helyszín esetében, a helyszín kiemelkedő egyetemes értéke (KEÉ). A KEÉ alapja az élő kultúrtáj, ezen belül a táj képe és szerkezete, a természeti és kultúrtörténeti értékek. A Kiemelkedő Egyetemes Értéket egyebek mellett hordozó táji, tájhasználati, településszerkezeti kultúra együttes megőrzése Magyarországnak mint Részben Államnak kötelezettsége. A világörökségi területen elhelyezkedő meglévő tárgyi bányatelken végzett mindennemű bányászati tevékenységnek, valamint az ehhez kapcsolódó tevékenységeknek, létesítményeknek a lehető legjobban illeszkedniük kell a világörökségi helyszín KEÉ-hez, a megőrzési állapotát, természeti, táji értékeit lehetőség szerint pozitívan befolyásolva, de legalább azt is rontva.

A tárgyi bánya eddigi és tervezett kitermelésével kapcsolatosan felhívjuk a figyelmet, illetve jelezzük, hogy:

- aggályosnak tartjuk, hogy a tervezett kitermelés a Dokumentáció 2. sz. mellékletének 7. oldalán is ábrázolt Nemzeti Ökológiai Hálózat magterületét veszi igénybe a 0122/12 és 0122/13 hrsz-ok egy részén;
- a bányászati tevékenység (kitermelés, meddőelhelyezés) a bányatelek határát nem lépheti át, a jelenleg már valószínűsíthetően a bányatelken kívül található, bányászattal kapcsolatos rombolt, meddő-, törmeléklerakással érintett területrészek szakszerű rekultivációja, és az egyéb jövőbeni ilyen jellegű határátlépés megakadályozása elengedhetetlen;
- a bányatelken a kitermeléssel párhuzamosan is gondoskodni szükséges az invázió növényfajok betelepülésének akadályozásáról;
- a kitermelés időszakában a szomszédos szőlőterületek por(ülepedés) elleni védelmére hatásos csökkentő megoldásokat szükséges alkalmazni;
- mind a kitermelés, mind a kitermelés utáni rekultiváció során kiemelt figyelmet szükséges fordítani a látványvédelemre, a bánya kedvezőtlen látványának csökkentésére, a takarásra szakszerű, ütemezett tervet szükséges készíteni és azt az ütemezés szerint megvalósítani (pl. növénytelepítések);
- a tervezett kitermelés paramétereit úgy szükséges megtervezni, hogy az ne akadályozza a szakszerű, a világörökségi területhez méltó színvonalú rekultiváció megvalósítását (a tervezett rézsűk, szintek ezt vegyék figyelembe);
- a szakszerű, színvonalas terület-rehabilitációnak ki kell terjednie a szomszédos „bányatelken kívül eső telephely”-re is (amelyet a Dokumentáció is említ).

Felhívta a figyelmet „a tárgyi bányatelekre vonatkozó mindennemű káros hatást csökkentő előírás, rekultivációs kötelezettség fokozott betartására, annak érdekében, hogy a Tokaj-hegyaljai történelmi borvidék kultúrtáj világörökségi területen a tervezett bányászati és kapcsolódó tevékenységek ne veszélyeztessék a helyszín KEÉ-t, a megőrzési állapotot ne rontsák.”

Figyelembe vettem a világörökségről szóló 2011. évi LXXVII. törvény 3. § (1) bekezdés, valamint a 9. § (1) bekezdésben foglalt előírásokat, mely 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 védettséggel összhangban – mindenki köteles megővni.”

„9. § (1) A hatósági eljárásokban hatóságként eljáró vagy szakhatóságként közreműködő örökségvédelmi- és természetvédelmi hatóság a világörökségi helyszínek által hordozott kiemelkedő egyetemes érték, valamint a várományos helyszín által hordozott kiemelkedő érték megőrzése

*érdekében a világörökségi területen és a várományos területen az e törvényben és a világörökségi kezelési tervben foglaltakat eljárása során köteles érvényre juttatni.”*

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

Az eljárásban a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (3) bek. és az 5. számú melléklet II. táblázat 3. pontja alapján BO/16/1940-2/2016. számon eljárva 2016. február 12-én megkértem az ügyben érintett szakhatóság állásfoglalását.

**Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc)** 35500/1934-1/2016. ált. számon a teljesítmény szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta. Indokolásul az alábbiakat adta elő:

„A felülvizsgálati dokumentációban rögzítésre került:

*Az „Erdőbénye V. andezit” védnevű bánya Erdőbénye külterületén, a Mulatóhegyen fekszik. A bányatelek a község DK-i részén, a Mulató-hegy DNY-i lejtőjén helyezkedik el. Legmagasabb pontja (220 mBf), a bányatelek ÉK-i részén van a hegy tetejénél mindössze 12 m-rel alacsonyabban. Az eredeti felszín legmélyebb pontja 137,5 mBf a bányához tartozó, de bányatelken kívüli telephelyen belül található.*

*A telephelyen jelenleg semmilyen tevékenységet nem folytatnak. 2009. december 31-ig engedélyezetten andezit haszonanyag külszíni bányászatát végezték.*

*A termelési tevékenységet a korábban kialakított bányatelken belül, az Erdőbénye 0121/2-3; 0122/12-13, 5676, illetve a 349 hrsz-ú ingatlanokon tervezik végezni, a feldolgozást a bányatelek délkeleti része melletti ipari területen.*

*A nyugati és északi (északkeleti), korábban már művelt, meredek bányafalakkal hátrahagyott bányaterületeken kisebb területű jövesztés és a végleges generálrészsű kialakítása fog történni. A tevékenység során közet és környezetkímélő, kistöltetű robbantást és feszítőékes gépi erővel történő jövesztést terveznek.*

*A bányaterület keleti és délkeleti részén jellemzően nagytérű fúrólukas, de a hagyományosnál kisebb töltetű robbantással tervezik a bányafalak jövesztését.*

*A két területrészen egyidejűleg nem terveznek tevékenységet.*

*A kitermelt közetet a bányaterület délkeleti részén, a bányaudvarhoz képest mintegy 12 méterrel lejjebb elhelyezkedő területrészen dolgozzák fel (aprítás, osztályozás). A letermelt nyersanyagot homlokrakodó, vagy kotró segítségével juttatják a belső szállítást végző tehergépjárművekre, amelyek a feldolgozási helyre szállítják az anyagot. A feldolgozott termelvény telephelyről történő kiszállítása ugyancsak tehergépjárművekkel történik.*

*A nyilvántartott ásványvagyonból a +137,50 mBf szint feletti ásványvagyon mennyiséget tervezik kitermelni az uhu fészkelőhely lehatárolta területen kívül. A tervezett legnagyobb éves kitermelés 120.000 tonna. Az előfordulás területén a Magyar Bányászati és Földtani Hivatal nyilvántartása alapján az andezit térfogatsúlya 2,64 t/m<sup>3</sup>, ami éves szinten legfeljebb 45455 m<sup>3</sup> andezit kitermelését jelenti.*

*A kitermelési terület nagysága bányatóval: 101237 m<sup>2</sup> (10 ha 1.237 m<sup>2</sup>)*

*A kitermelési terület nagysága bányató nélkül: 61200 m<sup>2</sup> (6 ha 1.200 m<sup>2</sup>)*

A tervezett kitermelés alsó síkja: + 137,50 mBf.

A bányatelek alaplapja: + 120,00 mBf

A bányatelek fedőlapja + 220.00 mBf

A kitermelés tervezett legmélyebb szintje: +137,5 mBf

A bányatelek területe: 12 ha 449 m<sup>2</sup>

A bányatelek területén nem találhatóak sem föld alatti, sem föld feletti vezetékek és tartályok sem.

A bányatelek közelében, tőle DNY-ra folyik a Bényei-patak, amelynek legkisebb távolsága kb. 40 m. A bánya középső részén, a korábban kibányászott anyag helyén képződött, mintegy 18-19 m mély bányagödörben egy állandó jellegű, lefolyástalan tó alakult ki. A bányató a patakmedertől minimálisan kb. 45 m-es távolságra van, így kapcsolat nincs közöttük. A bányató vizét a benne található forrás és a csapadékvíz táplálja. A tó vízszintje 136 mBf körül van, és csak néhány deciméteres ingadozás jellemzi. A jövőben tervezett bányászati tevékenység alsó szintje 137,5 mBf lesz, így a bányató helyzetét a tevékenység nem fogja befolyásolni.

A telephelyen keletkező és a kőzetbe be nem szívargó, felszínről lefolyó vizek befogadója a Bényei-patak.

A bányában, illetve a telephelyen nincsenek vízi létesítmények, vízi munkákat nem végeztek, és ezek megvalósítása a további működés során sem várható. A bányatelken felszíni, vagy felszín alatti vízkivétel nincs, csak kommunális vízhasználat történik.

A bányauzemben dolgozók ivóvíz szükségletét a községi ivóvízhálózatról biztosítják. A dolgozók szociális igényeinek kielégítésére tervezik használni a bányatelektől D-re található meglévő ipari épületek szociális helyiségeit. Információink szerint a telephelyen keletkező szociális szennyvíz elvezetése a községi szennyvízcsatorna hálózaton keresztül biztosított. A bányatelek területén a nem keletkezik sem szociális, sem technológiai szennyvíz.

A bányászati tevékenység felhagyása után a területen részben geológiai bemutatóhelyet alakítanának ki. A tó és környéke szabadidős területként hasznosulna.

A tervezési terület DK-i része (a bányászati tevékenység során feldolgozásra használt terület) telephelyként kerülne hasznosításra.

Javaslat a monitoring rendszerre

A meglévő bányató vízminőségének nyomon követése érdekében annak vizéből évente egy alkalommal vízmintavételt javasolunk általános vízkémiai jellemzők (ammónium, nitrit, nitrát, foszfát, fajlagos elektromos vezetőképesség, pH, szulfát tartalom) valamint összes alifás szénhidrogén koncentráció meghatározása céljából.

Az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 9.059-2/2007. számú határozatával hagyta jóvá az EUROBUILD Bányaművelési Kft. (1037 Budapest, Dereglye út 5/b.) „Erdőbénye V. –andezit” védőnevű bányára vonatkozó Üzemi Vízminőségi Kárelhárítási Tervét, melyet a Három Kör DELTA Környezetgazdálkodási Kft. 2007. április 06.-i keltezéssel.

Az eddigi tevékenység vizsgálatának eredménye szerint a dokumentációban az Igazgatóság hatáskörébe tartozóan nem tártak fel a további működést korlátozó, kizáró körülményt.

Hatáskörünkbe tartozó szakkérdések tekintetében előírásaink betartása mellett a szakhatósági hozzájárulás kiadható.

Előírásaimat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény, a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról rendelkező 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet, a felszín alatti vizek védelméről szóló

219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet alapján tettem.”

Előírásait határozatom IV. B) pontja tartalmazza.

A határozat IV. pontjában lévő környezetvédelmi előírások alapján végzett tevékenység nem okoz olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely a végzését kizárttá tenné.

A teljesítményértékelés, a beérkezett szakhatósági állásfoglalás és a szakvélemények figyelembevételével a DISTEN Kft. részére az „Erdőbénye V andezit” védnevű bánya üzemeltetéséhez a környezetvédelmi működési engedélyt megadtam.

Az engedély érvényességi idejét a bánya ásványi nyersanyagvagyonának nagysága, a tevékenység környezeti hatásai, illetve azok előreláthatósága alapján állapítottam meg.

A kérelmet az alábbi jogszabályok figyelembevételével bíráltam el:

- Általános szempontok: 1995. évi LIII. törvény
- Levegőtisztaság védelme: 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet, 4/2011. (I. 14.) VM rendelet, illetve a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet,
- Földtani közeg védelme: 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet, 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet,
- Zajterhelés elleni védelem: 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet, 25/2004. (XII. 20.) KvVM rendelet, 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet, 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM rendelet, 29/2001. (XII. 23.) KöM-GM rendelet, 280/2004. X. 20.) Korm. rendelet,
- Hulladékgazdálkodás: 2012. évi CLXXXV. törvény 15. § (2) és 62. § (1) bekezdése, a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet, 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet, 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet, illetve a 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelet, 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet.
- Természet és táj védelme: 1996. évi LIII. törvény, 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet, 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet.
- általános közegészségügyi hatáskörben: a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási rendszerek védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet, a fertőző betegségek és járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI.3.) NM rendelet,
- specifikus közegészségügyi hatáskörben: a veszélyes anyagokkal, készítményekkel való tevékenységgel kapcsolatos szempontok: a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet
- kulturális örökségvédelmi hatáskörben: a világörökségről szóló 2011. évi LXXVII. törvény, az a tokaj-hegyaljai történelmi borvidék történelmi tájja nyilvánításáról szóló 5/2012. (II. 7.) NEFMI rendelet, a régészeti örökség és a műemléki érték védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 39/2015. (III. 11.) Korm. rendelet

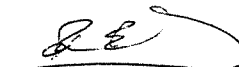
A határozatot az 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bek. c) pontja, a 77. § (1), a 79. § (1) bek. a) pontja, a 81. § (1) bekezdése alapján, valamint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rend. 9. § (2) bekezdésében és a 13. § (2) bekezdésében, valamint a 2. számú mellékletben 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.

Az eljárás a Ket. 153. § 2. pontja szerinti eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 40. pontja alapján állapítottam meg, viseléséről e rendelet 3. § (2) 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 1. számú melléklet 40. pontja tekintetében a 2. § (5) bek. alapján adtam tájékoztatást.

Miskolc, 2016. május 12.

**Demeter Ervin**  
kormány megbízott  
nevében és megbízásából:



**Bese Barnabás**  
Főosztályvezető

Kapják:

1. DISTEN Kft. 1072 Budapest, Nyár utca 5. II. em. 12. +TV
  2. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály 3530 Miskolc, Meggyesalja u. 12. (e-mail: [titkarsag.borsod@emr.antsz.hu](mailto:titkarsag.borsod@emr.antsz.hu))
  3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály Növény – és Talajvédelmi Osztály (e-mail: [borsod-nti@nebih.gov.hu](mailto:borsod-nti@nebih.gov.hu))
  4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály (e-mail: [orban.zsuzsanna@borsod.gov.hu](mailto:orban.zsuzsanna@borsod.gov.hu))
  5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Földhivatali Osztály (e-mail: [miskolc\\_m@takarnet.hu](mailto:miskolc_m@takarnet.hu))
  6. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettes Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (3530 Miskolc, Dózsa Gy. u. 15.)
- 7-8. Iratokhoz

219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet alapján tettem.”

Előírásait határozatom IV. B) pontja tartalmazza.

A határozat IV. pontjában lévő környezetvédelmi előírások alapján végzett tevékenység nem okoz olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely a végzését kizártná tenné.

A teljesítményértékelés, a beérkezett szakhatósági állásfoglalás és a szakvélemények figyelembevételével a DISTEN Kft. részére az „Erdőbénye V andezit” védnevű bánya üzemeltetéséhez a környezetvédelmi működési engedélyt megadtam.

Az engedély érvényességi idejét a bánya ásványi nyersanyagvagyonának nagysága, a tevékenység környezeti hatásai, illetve azok előreláthatósága alapján állapítottam meg.

A kérelmet az alábbi jogszabályok figyelembevételével bíráltam el:

- Általános szempontok: 1995. évi LIII. törvény
- Levegőminőség védelme: 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet, 4/2011. (I. 14.) VM rendelet, illetve a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet,
- Földtani közeg védelme: 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet, 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet,
- Zajterhelés elleni védelem: 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet, 25/2004. (XII. 20.) KvVM rendelet, 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet, 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM rendelet, 29/2001. (XII. 23.) KöM-GM rendelet, 280/2004. X. 20.) Korm. rendelet,
- Hulladékgazdálkodás: 2012. évi CLXXXV. törvény 15. § (2) és 62. § (1) bekezdése, a 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet, 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet, 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet, illetve a 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelet, 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet.
- Természet és táj védelme: 1996. évi LIII. törvény, 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet, 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet.
- általános közegészségügyi hatáskörben: a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási rendszerek védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet, a fertőző betegségek és járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI.3.) NM rendelet,
- specifikus közegészségügyi hatáskörben: a veszélyes anyagokkal, készítményekkel való tevékenységgel kapcsolatos szempontok: a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet
- kulturális örökségvédelmi hatáskörben: a világörökségről szóló 2011. évi LXXVII. törvény, az a tokaj-hegyaljai történelmi borvidék történelmi tájja nyilvánításáról szóló 5/2012. (II. 7.) NEFMI rendelet, a régészeti örökség és a műemléki érték védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 39/2015. (III. 11.) Korm. rendelet

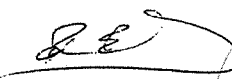
A határozatot az 1995. évi LIII. törvény 66. § (1) bek. c) pontja, a 77. § (1), a 79. § (1) bek. a) pontja, a 81. § (1) bekezdése alapján, valamint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rend. 9. § (2) bekezdésében és a 13. § (2) bekezdésében, valamint a 2. számú mellékletben 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.

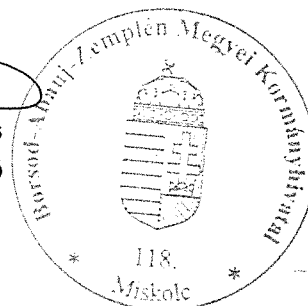
Az eljárás a Ket. 153. § 2. pontja szerinti eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 40. pontja alapján állapítottam meg, viseléséről e rendelet 3. § (2) bekezdése alapján rendelkeztem.

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 1. számú melléklet 40. pontja tekintetében a 2. § (5) bek. alapján adtam tájékoztatást.

Miskolc, 2016. május 12.

**Demeter Ervin**  
kormány megbízott  
nevében és megbízásából:

  
**Bese Barnabás**  
Főosztályvezető



Kapják:

1. DISTEN Kft. 1072 Budapest, Nyár utca 5. II. em. 12. +TV
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály 3530 Miskolc, Meggyesalja u. 12. (e-mail: [titkarsag.borsod@emr.antsz.hu](mailto:titkarsag.borsod@emr.antsz.hu))
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági, Növény- és Talajvédelmi Főosztály Növény – és Talajvédelmi Osztály (e-mail: [borsod-nti@nebih.gov.hu](mailto:borsod-nti@nebih.gov.hu))
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály (e-mail: [orban.zsuzsanna@borsod.gov.hu](mailto:orban.zsuzsanna@borsod.gov.hu))
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Földhivatali Osztály (e-mail: [miskolc\\_m@takarnet.hu](mailto:miskolc_m@takarnet.hu))
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettes Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (3530 Miskolc, Dózsa Gy. u. 15.)

7-8. Iratokhoz