



HEVES VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

KÖZLEMÉNY

A Heves Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény 89. § (1) (2) bekezdése, a *környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény 71. § (1) bekezdése b) pontja, (3) bekezdése, valamint a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 10. § (3) bekezdése értelmében a döntéséről készült közleményt az alábbiak szerint **közhírré teszi**.

Az eljáró hatóság megnevezése: Heves Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály

Az ügy száma: HE/KVO/01553/2024.

Az ügy tárgya: A „Tarnaszentmária I. – dácittufa” védnevű bánya üzemeltetésére vonatkozó teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálat lezárása

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben eljáró Heves Vármegyei Kormányhivatal a fenti tárgyban lefolytatott eljárást **HE/KVO/01553-20/2024.** számú határozatával lezárta.

A határozat rendelkező része:

H A T Á R O Z A T

- I. A **Bolykő Kft.** (3346 Bélapátfalva Mártírok utca 26.; KÜJ: 103 143 970; a továbbiakban: Engedélyes) meghatalmazottjaként eljáró **Három Kör Delta Kft.** (3530 Miskolc, Lonovics József utca 6.; a továbbiakban: Kérelmező) által, a Heves Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztályánál (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) kezdeményezett teljes körű **környezetvédelmi felülvizsgálatot**

jóváhagyom,

és ezzel egyidejűleg Engedélyes részére a „Tarnaszentmária I. – dácittufa” védnevű **bányatelken** (KTJ_{telephely}: 101 661 848) **történő bányászati tevékenység továbbfolytatására** vonatkozóan a

környezetvédelmi működési engedélyt

a határozat rendelkező részének VIII. és IX. fejezetében felsorolt előírások betartása mellett

2034. október 16 -ig
megadom.

A felülvizsgálati dokumentáció benyújtásának határideje: 2034. április 16.

Engedélyezett maximális kitermelési kapacitás: 12.000 tonna/év.

II. Engedélyes adatai:

Neve: Bolykő Kft.
 Székhely: 3346 BÉlapátfalva, Mártírok utca 26.
 Telephely: 3331 Tarnaszentmária, 0104 hrsz.
 Cégjegyzékszám: 10-09-020177
 Adószám: 10335853-2-10
 Statisztikai számjel: 10335853-0811-113-10
 KÜJ: 103 143 970

III. Az érintett terület adatai:

Megnevezés: „Tarnaszentmária I. –dácittufa” külfejtéses bányauzem
 KTJ_{telephely}: 101 661 848
 Helyrajzi számok: Tarnaszentmária külterület 0104 és 05/9 hrsz.

A bányatelek területe: 3,2323 ha

- Fedőlapjának tengerszint feletti magassága: 198,2 m Bf
- Alaplapjának tengerszint feletti magassága: 144,0 m Bf

A bányaudvar jelenlegi szintje 160 m Bf, a már lerobbantott közettömeg legmagasabb pontja ~185 m Bf.

A telephelyen folytatott tevékenység TEÁOR besorolása:

- 0811'08 kőfejtés, gipsz, kréta bányászata.

A bányatelek földtani ásványvagyon:

Pillérbe lekötött (m ³)	Kitermelhető készlet (m ³)	Összesen (m ³)
51.558	257.251	308.809

A bányatelek sarokpontjainak EOY koordinátái a következők:

Pont jele	EOY Y (m)	EOY X (m)	Terep (m) Bf
1.	736 499,0	282 623,5	144,1
2.	736 518,0	282 620,0	144,0
3.	736 534,5	282 656,0	155,0
4.	736 538,0	282 719,5	163,5
5.	736 553,0	282 720,0	163,5
6.	736 592,0	282 832,0	174,0
7.	736 599,0	282 907,5	184,7
8.	736 535,0	282 963,5	198,2
9.	736 460,0	282 964,0	182,5
10.	736 460,0	282 833,0	164,2
11.	736 471,0	282 803,5	164,0

Pont jele	EOV Y (m)	EOV X (m)	Terep (m) Bf
12.	736 462,0	282 766,0	156,0
13.	736 470,0	282 714,0	151,0
14.	736 491,0	282 695,5	149,0

Az elmúlt 5 évben kitermelt kőzet mennyisége:

Év	Kitermelés (m ³)	Kitermelés (tonna)
2019	63	122,22
2020	29	56,26
2021	5	9,7
2022	25	48,5
2023	1.935	3.753,9

IV. A bányatelken folytatott tevékenység a benyújtott dokumentáció alapján:

A „Tarnaszentmária I. - dácittufa” védnevű bányatelek Tarnaszentmária község közigazgatási területén helyezkedik el. A bánya megközelítése a belterületi Akácfa utcáról (Tarnaszentmária 122 hrsz.) csatlakozó, külön helyrajzi számmal nem jelzett belső útról lehetséges.

A 2024-2033. évi műszaki üzemi tervciklusban robbantás nem tervezett. Ezt követően a kereslet függvényében kerülhet sor egyszeri robbantásra, amivel további évekre elegendő mennyiségű nyersanyag állítható elő.

A termelést, ami csak rakodást jelent KOBLECO dízel üzemű kotró végzi, amely jellemzően március végétől novemberig tart.

A napi nyitvatartási idő 7:00-15:00 óra közötti.

A bányaudvaron a rakodón kívül egyszerre csak egy tehergépkocsi tartózkodik.

A nagyobb méretű kövek magasépítéshez, burkoláshoz, az aprózódott kövek útépítéshez kerülnek felhasználásra.

A művelés során meddő nem képződik.

A bányatelek víztelenítés nélkül működik, a keletkező csapadékvíz hamar elsikkad, élővizet nem érint.

A bányauzemben nincs kiépítve villamos energia hálózat.

V. Környezetterhelések, igénybevételek:

1. Levegőtisztaság-védelem:

1.1. A telephely és környezetének levegőtisztaság-védelmi alapállapota

A „Tarnaszentmária I. – dácittufa” bányauzem Heves vármegyében, Tarnaszentmária község közigazgatási területén, a Tarnaszentmária 0104 és 05/9 hrsz.-ú ingatlanokon található. A térség háttérszennyezettségének megállapításához a Nyírjes mérőállomás adatai szolgálnak, mely alapján a tájegység levegő-környezete alapvetően tiszta.

1.2. A tevékenységből eredő környezetterhelés és – igénybevétel jellege:

A bányaművelésnél alkalmazott technológia légszennyezése:

- a bányaművelésnél alkalmazott gépek, járművek által kibocsátott égéstermékek légszennyező hatása (CO, NO₂, SO₂, PM₁₀, és különböző szén-hidrogének),
- a bányaműveléssel és szállítással járó légszennyezés.

A bánya területén nagyméretű tömbökben található dácittufa rakodását végzik. A művelet gyakorlatilag nem jár porkibocsátással.

1.3. A bányaművelésnél alkalmazott technológia légszennyezése:

A „Tarnaszentmária I. – dácittufa” telephelyén, a bányászati technológiákkal kapcsolatban bejelentett pontforrás nem található.

1.4. Légszennyező források:

Diffúz forrás okozta légszennyezése

A diffúz forrás - **D1 Belső szállítási út** - jellemzően ülepedő és nem ülepedő port bocsát ki a környezetbe légszennyezőként. A dokumentációban bemutatottak alapján elmondható, hogy a kibocsátások megelőzését, mérséklését szolgáló technológiai eljárások és egyéb műszaki megoldások (rendszeres karbantartás, útburkolat nedvesítés, sebesség korlátozás) alkalmazásával a kibocsátások csökkenthetőek.

Szállítás okozta légszennyezés

A termelés szállítási igénye 4-8 tehergépjármű, naponta. A kapcsolódó személyforgalom 2-3 jármű/nap.

2. Zaj- és rezgésvédelem

A 2024-2033. között időszakban robbantás nem tervezett. A bányatelken a szükséges mennyiségű lerobbantott kőzet rendelkezésre áll, melyet egy KOBELCO dízel üzemű kotrógéppel rakodnak a tehergépjárművekre. A telephelyre naponta 4-8 tehergépjármű és 2-3 személygépjármű érkezik.

A bányaművelés során várható legnagyobb igénybevétel óránként két tehergépjármű rakodása, valamint ki- és behajtása.

A bányában március végétől novemberig, kizárólag a nappali időszakban történik munkavégzés. Az üzemi zajforrások üzemideje maximum 4 óra/műszak.

A dokumentáció alapján határértéket meghaladó zajterhelés nem várható a védendő ingatlanoknál.

2. Hulladékgazdálkodás

Veszélyes hulladékok:

A bányászati tevékenység során potenciálisan képződő veszélyes hulladékok köre a gépi berendezések működéséhez, illetve az esetleges meghibásodásához kötődhet. Ekkor szennyezett kőzet, olajos rongyok, csomagolóanyagok, felitató anyagok keletkezhetnek. A bányaüzemben működő gépek karbantartása nem a bánya területén, hanem az Engedélyes saját telephelyén történik. Normál üzemvitel mellett veszélyes hulladékok keletkezése nem várható.

Az esetlegesen keletkező veszélyes hulladékokat Engedélyes a Maglód, Wodianer Ipari Park 2. alatti telephelyére szállítja, innen eseti megbízás alapján, az arra megfelelő jogosultsággal rendelkező szervezettel szállíttatja el.

Nem veszélyes hulladékok:

A keletkező kommunális hulladékok mennyisége évente hozzávetőlegesen 100-200 kg. A kommunális hulladékok keletkezése elsősorban a munkavállalók étkezésekor keletkező csomagolóanyagok, illetve munkavégzéshez köthető egyéb hulladékok alkotják.

VI. A tevékenység hatásterülete:**1. Levegőtisztaság-védelem:**

A hatásterület kiterjedése a munkagéptől mért ~50 m (NO₂ esetén), ezen belül nem találhatóak védendő ingatlanok.

2. Zaj- és rezgésvédelem:

Az üzemelés közvetlen hatásterülete érinti a Tarnaszentmária, Akácfa 6., 8., 11. és 13. szám alatti ingatlanokat. Közvetett hatásterület nem jelölhető ki.

VII. Határértékek:**1. Levegőtisztaság-védelem:**

A levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet [a továbbiakban 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 1. melléklet 1.1.3.1. pont szerinti táblázat 7. pontja alapján betartandó immissziós határérték az alábbi:

Légszennyező anyag	Határérték (µg/m ³) órás	Határérték (µg/m ³) 24 órás	Határérték (µg/m ³) éves
Szálló por (PM ₁₀)	-	50	40

VIII. A Heves Vármegyei Kormányhivatal előírásai:**a.) Környezetvédelmi, természetvédelmi, illetve hulladékgazdálkodási hatáskörben:****1. Földtani közeg védelem:****Általános előírások:**

- 1.1. A bányászati tevékenység végzése során bármely okból bekövetkező – földtani közeget és felszín alatti vizeket érintő, azokat veszélyeztető – káresemény, havária esetén a *környetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről* szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet] meghatározottak szerint a környezetkárosodás elkerülése, enyhítése érdekében a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni, szükség esetén el kell végezni a szennyező anyag feltárását, a szennyezett talaj eltávolítását és cseréjét. Az elhárításhoz szükséges anyagokat és eszközöket a helyszínen kell tárolni. A bekövetkezett káreseményről, a veszélyeztetett környezeti elemekről, a szennyezés mértékéről valamint annak elhárítására megtett intézkedésről haladéktalanul értesíteni kell a Környezetvédelmi Hatóságot.

Művelés idejére vonatkozó előírások:

- 1.2. A földtani közeg minősége nem veszélyeztethető. A bányászati tevékenység végzése során olyan technológiákat kell alkalmazni, melyek egyértelműen kizárják a földtani közeg szennyezésének lehetőségét.

- 1.3. A bányászati tevékenység során csak megfelelő műszaki állapotú, a környezetvédelmi előírásokat kielégítő eszközök, munkagépek és gépjárművek alkalmazhatók. A rakodógépek, gépjárművek olajcsöpögésének megelőzésére figyelmet kell fordítani.
- 1.4. A tevékenység során használt eszközök, berendezések, munkagépek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni kell. Az alkalmazott eszközök üzemelésre alkalmas karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell.
- 1.5. A bányatelek területén a szállítójárművek, munkagépek tisztítása, mosatása, karbantartása, javítása tilos, az csak erre a célra kialakított és hatósági engedéllyel rendelkező helyen végezhető. Rendkívüli meghibásodás esetén a kisebb javítási munkálatok kármentő tálcá felett végezhetők úgy, hogy a földtani közegbe szennyezőanyag ne kerüljön.
- 1.6. A gépek üzemanyaggal történő feltöltése kizárólag kármentő tálcák alkalmazásával történhet, vagy az erre a célra kialakított, megfelelő műszaki védelemmel ellátott térrészen.
- 1.7. A földtani közegre veszélyt jelentő anyagok telephelyen belüli tárolása csak megfelelő műszaki védelemmel rendelkező, megfelelő műszaki állapotú létesítményekben lehetséges.
- 1.8. Az esetlegesen bekövetkező szennyezéseket azonnal meg kell szüntetni.

Felhagyás idejére vonatkozó előírások:

- 1.9. A bánya felhagyási szakaszában be kell fejezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját.
- 1.10. A tájrendezést követően a bánya területén rendezetlen halmok, kupacok, korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények nem maradhatnak vissza.
- 1.11. Amennyiben a tevékenység végzése során a földtani közegben, felszín alatti vízben (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó szennyezettségi állapot alakul ki, a Környezetvédelmi Hatóság határozata alapján szükséges a *felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favi R.) szerinti tényfeltárás elvégzése, majd annak eredményei alapján végzett kármentesítés végrehajtása.

2. Levegőtisztaság-védelem:

Általános előírások:

- 2.1. A telephelyen az engedélyezett tevékenységeket úgy kell végezni, a különböző technológiai elemeket úgy kell kialakítani, hogy azok ne terheljék a környezeti levegőt olyan mértékben, amely a *levegő védelméről* szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lvr.) 4. §-a értelmében légszennyezést, vagy légszennyezettséget okoz, illetve lakosságot zavaró módon bűzhatást kelt.
- 2.2. A bányászat, valamint a nyersanyag szállítása során is be kell tartani a 4/2011. (I. 14.) VM rendelet 1. mellékletében foglalt egészségügyi határértékeket, illetve a 2. mellékletben foglalt tervezési irányértéket.
- 2.3. Diffúz forrás a lehető legkevesebb légszennyező anyag levegőbe juttatásával alakítható ki. A diffúz forrás működtetése során a diffúz forrás és az ingatlan környezetének rendszeres tisztántartásáról gondoskodni kell.
- 2.4. A keletkező hulladék anyagok nyílt téren vagy hagyományos tüzelőberendezésben történő elégetése szigorúan tilos.

Művelés idejére vonatkozó előírások:

- 2.5. A bányászati, rakodási, szállítási tevékenységet úgy kell végezni, hogy az üzemi és a közúti szállítási útvonalon a szállítmány ne okozzon határérték feletti ülepedő por és szálló por terhelést, szükség esetén gondoskodni kell a szállítmány takarásáról.
- 2.6. A meteorológiai viszonyok figyelembevételével a száraz, szeles napokon a diffúz légszennyezés megakadályozására a munkaterületen és az üzemi úton sebesség korlátozást és vízpermetezést kell alkalmazni.
- 2.7. Az üzemi úton a külső szállítást végző járművek okozta sárfelhordás folyamatos takarításáról gondoskodni kell, a későbbi diffúz porterhelés kialakulásának csökkentése érdekében.
- 2.8. Az üzemi út-közút csatlakozás környezetét a járművek által felvert por okozta diffúz légszennyezés elkerülése érdekében mindig tisztán kell tartani.
- 2.9. A depók alakját és méretét úgy kell kialakítani, hogy az uralkodó szélirányban élénk szél mellett se alakulhasson ki a legközelebbi településen határérték feletti ülepedő és szálló porterhelés.
- 2.10. A belső anyagdepó helyét úgy kell meghatározni, hogy a külső szállítást végző járművek okozta sárfelhordás az üzemi úton a lehető legkisebb legyen, a későbbi diffúz porterhelés kialakulásának csökkentése érdekében.
- 2.11. A kiporzás csökkentése érdekében ügyelni kell a folyamatos tájrendezésre.

3. Zaj- és rezgésvédelem:**Művelés idejére vonatkozó előírások:**

- 2.1. Tilos a védendő környezetben veszélyes mértékű környezeti zajt vagy rezgést okozni.
- 2.2. Az üzemelés során *a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról* szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet [a továbbiakban: 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet] 1. melléklet 1. táblázatában, valamint az 5. mellékletben foglalt zaj- és rezgésterhelési határértékek betartását folyamatosan biztosítani kell.
- 2.3. Az üzemi zajforrás üzemeltetőjének a határozat véglegessé válásától számítva 30 napon belül zajkibocsátási határérték megállapítását kell kérnie a Környezetvédelmi Hatóságtól, valamint meg kell teremtenie a határérték betartásának feltételeit. A kérelmet *a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról* szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet [a továbbiakban: 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet] 2. számú melléklet szerinti úrlapon kell benyújtani. Amennyiben külön jogszabály vagy a Környezetvédelmi Hatóság előírása értelmében a zajforrás hatásterületét méréssel vagy számítással kell meghatározni és a környezetvédelmi hatóságnál még nem áll rendelkezésre, a zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelemhez csatolni kell: a tervezett állapotot megelőző háttérterhelés mértékére irányuló vizsgálat eredményeit, valamint a hatásterület számítására vonatkozó eredményeket.

Az eljárás igazgatási szolgáltatási díja *a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet [a továbbiakban: 14/2015. (III. 31.) FM rendelet] 1. melléklet 17.2. pontja alapján 150 000 Ft, melyet a Heves Vármegyei Kormányhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett 10035003-00299619-00000000 számú előirányzat-felhasználási keretszámlájára átutalással kell befizetni. Az átutalási megbízást vagy annak hiteles másolatát a hatóság részére meg kell küldeni.

- 2.4. Az üzemi zajforrás üzemeltetője a zajforrás területén és hatásterületén tervezett vagy bekövetkezett minden olyan változást, amely határérték-túllépést okozhat, a változás bekövetkezését követő 30 napon belül köteles bejelenteni a Környezetvédelmi Hatóságnak.

- 2.5. A zajkibocsátási határérték megállapítása után minden olyan, az üzemi zajforrás területén bekövetkező változást, amely a határérték mértékét és teljesülését befolyásolja, a zajforrás üzemeltetője a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 3. számú melléklet szerinti tartalommal köteles bejelenteni a Környezetvédelmi Hatóságnak.
- 2.6. A bányászati tevékenység és az ahhoz kapcsoló szállítás kizárólag 08:00-16:00 óra között végezhető.
- 2.7. A zajkibocsátással rendelkező berendezéseket, gépeket rendszeresen karban kell tartani.
- 2.8. A szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen, továbbá az abból származó zajkibocsátás a lehető legkisebb mértékben terhelje a szállítási útvonalak melletti, zajvédelmi szempontból védendő ingatlanokat.

4. Hulladékgazdálkodás:

Művelés idejére vonatkozó előírások:

- 4.1. A tevékenység során keletkező hulladékok – *a hulladékjegyzékről* szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet [a továbbiakban: 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet] 2. melléklete alapján történő besorolást követő – gyűjtéséről és további kezeléséről (annak átvételére feljogosított szervezet részére történő átadással) a vonatkozó, hatályos jogszabályok előírásainak megfelelően gondoskodni kell.
- 4.2. A tevékenység során keletkező hulladékokat elkülönítve, a környezet károsítását kizáró módon, az e célra kijelölt gyűjtőhelyen kell összegyűjteni.
- 4.3. A tevékenység során keletkezett veszélyes hulladékokkal végzendő hulladékgazdálkodási tevékenységekről *a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól* szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet] előírásai szerint kell gondoskodni.
- 4.4. A tevékenység végzése során keletkező hulladékok dokumentálását, bejelentését *a hulladékról* szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) és *a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről* szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet] előírásai szerint kell végezni.
- 4.5. Tilos a veszélyes hulladékot a települési vagy az egyéb nem veszélyes hulladék közé juttatni.
- 4.6. Fenti hulladékok kezelését úgy kell megszervezni, hogy az ellenőrizhető legyen.
- 4.7. A hulladékok átadása esetén meg kell győződni az átvevő átvételi jogosultságáról. Amennyiben a hulladékot lerakással ártalmatlanítják, akkor *a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről* szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben [a továbbiakban: 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet] meghatározott alapjellemzést el kell készíteni.
- 4.8. Veszélyes hulladék munkahelyi, vagy amennyiben szükséges üzemi gyűjtőhelyet kell *az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól* szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben [a továbbiakban: 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet] foglaltaknak megfelelően kialakítani és az üzemeltetés során gondoskodni kell azok megfelelő műszaki állapotáról.

Felhagyás idejére vonatkozó előírások:

- 4.9. A tevékenység befejezését követően a létesítmények bontásából származó, illetve a telephelyen tárolt hulladékokat teljes körűen el kell szállítani, át kell adni arra engedéllyel rendelkező szervezetnek további kezelésre. A telephely felhagyását követően a helyszínen hulladék nem maradhat.

5. Táj- és természetvédelem:

Művelés idejére vonatkozó előírások:

- 5.1. A tevékenységet a természeti értékek legnagyobb kímélete mellett kell végezni.
- 5.2. A bányatelek területén lévő fás, cserjés területeket, az ott élő védett állatvilág élőhelyének biztosítása érdekében, a tevékenység végzése során a műszakilag indokolható legnagyobb mértékben meg kell kímélni.
- 5.3. Fák kivágása és cserjeirtás fészkelési időn kívül, augusztus 15. és március 15. között végezhető.
- 5.4. A tevékenység előkészítése, végzése során természetvédelmi szakértővel meg kell vizsgáltatni, hogy az aktuálisan érintet területen található-e védett növényfajok. Amennyiben igen, akkor azok áttelepítésének szükségességét is vizsgálni kell. Indokoltság esetén a védett fajokat a tevékenység megkezdése előtt természetvédelmi szakértő jelenlétében és irányításával – a Heves Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Természetvédelmi Osztályától (a továbbiakban: Természetvédelmi Hatóság) beszerzett engedély alapján – megfelelő élőhelyre át kell telepíteni az engedélyes költségére. A vizsgálatok és az áttelepítések szervezésébe a Bükki Nemzeti Park Igazgatóság (a továbbiakban: BNPI) szakembereit is be kell vonni.
- 5.5. A bányában a fokozottan védett uhu (*Bubo bubo*) fészkelését továbbra is biztosítani szükséges; fészkelésre alkalmas helyeket a bányászat során fenn kell tartani. A zavartalan költés biztosítása érdekében a február 1-jétől július 31-éig terjedő időszakban az uhu zavaró távolságon belül bányászati, vagy bármi olyan tevékenység, amely a fészkelő madár költését zavarná, veszélyeztetné vagy megakadályozná, nem folytatható. Az uhu jelenlétét, fészkelésének megkezdését minden évben a BNPI szakembereivel a helyszínen ellenőrizni szükséges. Az ellenőrzést a BNPI felé a bányászati jogosultnak kell kezdeményezni minden év február 28-áig. Amennyiben az uhu jelenléte nem igazolódik a bányaterületen, vagy a bánya által az uhu számára zavaró zajhatással érintett környezetben, az időbeli korlátozás feloldható.
- 5.6. A fészektől eltávolodott (pl. földön lévő), még nem kifejtett uhufióka észlelése esetén a fokozottan védett uhufióka tartózkodási helyén munkavégzés, a madarat zavaró, veszélyeztető tevékenység végzése, a madár befogása, megfogása tilos, illetve haladéktalanul értesíteni szükséges a BNPI-t, hogy a fiókák megóvásáról, biztonságos helyszínre helyezésükről gondoskodás történhessen.
- 5.7. A bányaterületen létrejövő mélyedésekben vizes élőhelyek kialakulását kerülni kell. Az esetlegesen mégis kialakuló vagy már ott lévő vizes élőhelyeket, a védett kétéltűek észlelt szaporodása esetén, a szaporodási időszakban meg kell őrizni, a tevékenységgel veszélyeztetni nem lehet. Amennyiben a folytatott tevékenység végzése miatt a jelzett vizes élőhelyek megszüntetése indokoltá válik, a megszüntetést július 15. és március 1. között lehet végezni, a területen esetlegesen előforduló kifejtett védett kétéltűek mentésével, áttelepítésével egy időben. A mentési, áttelepítési munkák megtervezésébe, a kivitelezés felügyeletébe a BNPI szakembereit szükséges bevonni.
- 5.8. A környezetterhelés csökkentése érdekében javasolt megvizsgálni a töltényezett robbantóanyag robbantóanyagba helyezésének lehetőségeit, e technológia környezeti és természeti értékekre kifejtett lehetséges előnyeit.
- 5.9. A bánya tájrendezését, rekultivációját a működés alatt folyamatosan kell végezni.
- 5.10. A tájrendezésnél a földtani értékek megőrzésére kiemelt hangsúlyt kell fektetni. A földtani értékek megőrzésével kapcsolatos tervezés során a BNPI szakembereivel egyeztetni szükséges.

- 5.11. Növénytelepítés esetén a területen őshonos, valamint a potenciális vegetációnak megfelelő növényekből kell válogatni. A telepítésre tervezett növények listáját a BNPI-vel előzetesen egyeztetni szükséges.
- 5.12. A bányászati és egyéb kapcsolódó tevékenységekhez a megvilágítás tervezésénél, megvalósításánál a *természet védelméről* szóló 1996. évi LIII. (a továbbiakban: Tvt.) 35. § (1) bekezdés d) pontja és az *országos településrendezési és építési követelményekről* szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet 54. § (2) bekezdés d) pontja előírásait figyelembe kell venni.
- 5.13. A bányászati és egyéb kapcsolódó tevékenységek végzése során a mesterséges éjszakai kültéri megvilágítást a műszakilag indokolható legkisebb térmértékre szükséges csökkenteni. A szükséges világítás kialakításakor az élővilágra legkevésbé káros hatást gyakorló színösszetételű és színhőmérsékletű fényforrások alkalmazása szükséges. A fényforrások teljes teljesítményük legfeljebb 25%-át sugározzák az 550 nm alatti hullámhossz-tartományban. Legfeljebb 2700 K színhőmérsékletű fényforrások használata indokolt. A fényt kizárólag a megvilágítandó területre szükséges irányítani. Biztosítani kell a lámpatestek esetében a 0 vagy ahhoz nagyon közeli ULOR értéket: a horizont síkja feletti térrészbe ne jusson fény.
- 5.14. A bányateleken belül – kiemelten a bolygatott felszíneken – az inváziós és allergén növényfajok (pl. parlagfű, kanadai aranyvessző, selyemkóró, gyalogakác, fehér akác, bálványfa) megjelenését, megtelepedését, terjedését kaszálással, egyéb mechanikus eszközökkel, vagy – például a mirigyes bálványfa (*Ailanthus altissima*), akác (*Robinia pseudoacacia*) esetén, a szükséges engedély beszerzése mellett – vegyszer alkalmazásával meg kell akadályozni. Az inváziós növények rendszeres irtását szükséges végezni.
- 5.15. Az inváziós és allergén növényfajok kaszálását a növények terméseinek (magjainak) beérése előtt, július, augusztus hónapra időzítetten szükséges elvégezni, a további területek megfertőzésének elkerülése érdekében. A területen a levágott virágzó hajtásokat össze kell gyűjteni és a kényszer magérelését szükséges megakadályozni (pl. földtakarás alkalmazásával).
- 5.16. Az időbeli korlátozásoktól eltérni kizárólag különösen indokolt esetben, a BNPI szakembereivel a helyszínen történt előzetes egyeztetés eredményétől függően lehetséges, abban az esetben, ha a tevékenység, beavatkozás természetvédelmi érdekek sérülése nélkül megvalósítható. Az egyeztetésekről jegyzőkönyvet kell felvenni és a Természetvédelmi Hatóságnak meg kell küldeni.

6. Mérési, nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségek:

- 6.1. A telephelyen üzemelő **D1 Belső szállítási út** diffúz forrás légszennyező anyag kibocsátásáról évente a tárgyévét követő március hó 31-ig az Lvr. 31. § (2) bekezdése alapján a 7. melléklet szerinti adattartalommal éves levegőtisztaság-védelmi jelentést kell benyújtani.
- 6.2. Az Lvr. 31. § (4) bekezdése értelmében az adatszolgáltatásra köteles légszennyező források üzemeltetőjének a levegőtisztaság-védelmi alapbejelentésben bekövetkező változásokat a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül be kell jelenteni a Környezetvédelmi Hatóságnak. Változás esetén a környezetvédelmi engedély módosítása, valamint annak OKIRKapu rendszerbe történő átvezetése szükséges.

b.) Közegészségügyi hatáskörben a Heves Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály Közegészségügyi Osztály HE/KEO/00680-2/2024. számú véleményében a tevékenység folytatásához az alábbi kikötésekkel járult hozzá:

1. A bányászati tevékenység a felszín alatti vizek minőségét, mennyiségét nem veszélyeztetetheti, az emberi fogyasztásra ivóvízként szolgáló felszíni és felszín alatti vizeket, vízbázisokat károsan nem befolyásolhatja.
2. A veszélyes anyaggal, veszélyes keverékkel kapcsolatos tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az emberi egészséget ne veszélyeztesse.
3. A területen keletkező települési hulladék elkülönített gyűjtését, átadását, rendszeres elszállítását, valamint a keletkező kommunális szennyvíz zárt, szivárgásmentes gyűjtését és szükség szerinti, rendszeres elszállítását biztosítani kell. A képződő veszélyes hulladék az emberi egészség veszélyeztetését, károsítását megakadályozva, elkülönítve gyűjtendő.

c.) Örökségvédelmi szempontból a Heves Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésügyi Osztály 1. HE/EOF1/580-4/2024. számú véleményében a tevékenység folytatásához előírások nélkül hozzájárult, azonban az alábbira hívta fel a figyelmet:

1. Felhívom az engedélyes figyelmét, hogy amennyiben a kivitelezés során szükséges bármilyen földmunka végzésekor régészeti leletek kerülnek elő, vagy ennek gyanúja felmerül, a munkafelelős vezetője köteles a bolygatást azonnal abbahagyni, az esetről a területileg illetékes Dobó István Vármúzeumot (3300 Eger, Vár köz 1. tel: 36/312-744) haladéktalanul értesíteni, a területet és a talált leleteket a felelős őrzés szabályai szerint megőrizni és a múzeum képviselőjének átadni. A bejelentési kötelezettség elmulasztása örökségvédelmi bírság kiszabását vonhatja maga után.

d.) Erdészeti hatáskörben a Heves Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály HE/EO/3860-2/2024. számú véleményében a tevékenység folytatásához az alábbi kikötéssel járult hozzá:

1. A Tarnaszentmária 0104 hrsz.-ú ingatlanra a kérelmezőnek a beruházás kiviteli munkáinak megkezdése előtt be kell szerezni az erdészeti hatóság végleges erdőterület igénybevételt engedélyező határozatát. Elvi engedély alapján az erdő igénybevétele nem kezdhető meg.

IX. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 35500/4992-1/2024. ált. számú szakhatósági hozzájárulásában tett előírásai:

1. A bányalefedési, művelési, tájrendezési, valamint a majdani bányabezárási tevékenységeket, illetve az azokhoz kapcsolódó valamennyi egyéb járulékos tevékenységet úgy kell megtervezni és végrehajtani, hogy azok során a környezeti elemek elszennyeződése kizárható legyen.
2. A bányászati és kiszolgáló tevékenységet 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.
3. A gépek mosatása, tárolása, karbantartása, üzemanyag feltöltése (helyhez kötött gépek kivételével) művelési területen belül tilos, csak az erre a célra speciálisan kialakított területen végezhető. A nagyjavításokat, felújításokat stb. a bányaterületen kívül, arra szakosodott szakműhelyekben kell végeztetni. A nem mozdítható gépek, berendezések javításánál olajfelfogó tálcákat kell rendszeresíteni.
4. A leművelést úgy kell megtervezni és irányítani, hogy a bánya területén a csapadékvizek elvezetése biztosított legyen, pangó vizek ne alakuljanak ki.

5. 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.
6. A bányászati tevékenység előre haladásával a felhagyott területek rekultivációját el kell végezni, melynek tervezett módját, tényszerű megvalósulását az aktuálisan jóváhagyásra kerülő MÜT-ben rögzíteni kell.
7. A bánya felhagyási szakaszában be kell fejezni a teljes terület mechanikai és biológiai rekultivációját.
8. A tájrendezést követően a bánya területén rendezetlen halmok kupacok, korábbi bányászati tevékenységből származó, későbbi funkcionális célt nem szolgáló építmények, berendezések nem maradhatnak vissza.

X. Jelen eljárás összesen 675 000,-Ft igazgatási szolgáltatási díj-köteles, mely Engedélyest terheli és általa befizetésre került.

XI. A környezetvédelmi működési engedélybe a diffúz levegőtisztaság-védelmi engedély belefoglalásra került. Érvényességi ideje: **2029. október 16.**

Felhívom az Engedélyes figyelmét, hogy a környezetvédelmi engedélyben foglalt diffúz forrás levegőtisztaság-védelmi üzemeltetési engedélyének lejártát megelőzően, levegőtisztaság-védelmi engedélyezési dokumentációt tartalmazó, a környezetvédelmi engedély módosítására vonatkozó kérelem benyújtása szükséges.

XII. Egyéb rendelkezések, jogkövetkezmények:

1. Az engedély érvényességi idejének lejártakor, amennyiben az Engedélyes a tevékenységet továbbra is folytatni kívánja, *a környezet védelmének általános szabályairól* szóló 1995. évi LIII. törvény. (a továbbiakban: Kvt.) a felülvizsgálatra vonatkozó rendelkezéseit [Kvt. 73-76. §, 78-80. §] kell alkalmazni.
2. A környezetvédelmi működési engedélyben alapul vett körülmények jelentős megváltozását, illetve tervezett jelentős megváltoztatását, továbbá a tulajdonosváltást az érdekelt köteles a Környezetvédelmi Hatóságnak tizenöt napon belül bejelenteni. Jelentős változásnak minősül a körülmények, a technológia olyan megváltoztatása, amely valamely környezeti terhelésnek vagy igénybevételnek az engedélyezettnél nagyobb mértékét eredményezi.
3. Ha a határozatban alapul vett körülmények jelentősen eltérnek az engedélyezéskor vagy a bejelentéskor fennálló körülményektől, a Környezetvédelmi Hatóság felülvizsgálatot rendel el. A bejelentés elmulasztása esetén a hatáskörrel rendelkező szerv felfüggeszti a tevékenységet.
4. Ha a tevékenység megvalósítása során az önmagukban nem jelentős módosítást jelentő változtatások három év alatt együttesen eléri *a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 2. § (2) bekezdésének abf), abg) vagy aca) pontjában megadott küszöbértéket, a környezethasználó ezt köteles jelenteni a Környezetvédelmi Hatóságnak. Ezekben az esetekben a Környezetvédelmi Hatóság a környezetvédelmi felülvizsgálat rendelkezései szerint jár el.
5. A környezetvédelmi működési 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 hat hónapos határidővel intézkedési terv készítésére.

6. Környezetveszélyeztetés vagy -szennyezés esetén a Környezetvédelmi Hatóság a tevékenység, vagy egy részének gyakorlását a környezetre gyakorolt hatás jelentőségétől függően korlátozhatja, felfüggesztheti, megtilthatja. Amennyiben az Engedélyes a határozatban foglaltaknak nem tesz eleget, a Környezetvédelmi Hatóság ugyanezen jogkövetkezményeket alkalmazhatja, vagy a környezetvédelmi működési engedélyt visszavonhatja, és az Engedélyest a tevékenység környezetre való veszélyességétől függően ötvenezer-százezer forint/nap összegű bírság megfizetésére kötelezi.

XIII. A határozat a közléssel válik véglegessé, ellene a Miskolci Törvényszékhez címzett közigazgatási jogvita eldöntése iránti kérelmet lehet előterjeszteni keresetlevél benyújtásával. A keresetlevelet a Környezetvédelmi Hatóságnál a felülvizsgálni kért döntés közlésétől számított 30 napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként postára adni. A keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya, de a felperes a halasztó hatály elrendelését azonnali jogvédelem iránti kérelemben kérheti a bíróságtól. A *digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól* szóló 2023. évi CIII. törvény (a továbbiakban: Dáptv.) 19. §-a alapján a jogi képviselővel eljáró fél, valamint a belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet e-Papír szolgáltatás (<https://epapir.gov.hu/>) igénybevételel nyújthat be keresetlevelet a Környezetvédelmi Hatósághoz. A keresetlevél követelményeit a *közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 37. § tartalmazza. A felet illetékfeljegyzési jog illeti meg a közigazgatási bírósági eljárásban, erre figyelemmel az illetékfizetésre a bíróság kötelezése alapján kerül sor.

Az Indokolás kivonata:

A „Tarnaszentmária I. - dácittufa” védnevű bányatelek területén történő bányászati tevékenységre vonatkozóan Engedélyes az Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségtől 4211-28/2014. számon környezetvédelmi működési engedélyt kapott, melynek érvényességi ideje 2024. június 30. napján lejárt.

A tevékenység a Khvr. 3. számú melléklet 19. [Egyéb bányászat (amennyiben nem tartozik az 1. számú mellékletbe) kivéve az önállóan létesített ásványfeldolgozó üzemet méretmegkötés nélkül] pontjába sorolható, amely alapján környezeti hatásvizsgálat, illetve környezetvédelmi engedély köteles.

A Khvr. 11. § (3) bekezdésében foglaltak szerint „Az engedély érvényességi idejének lejártakor, amennyiben a környezethasználó a tevékenységet továbbra is folytatni kívánja, a Kvt.-nek a felülvizsgálatra vonatkozó rendelkezéseit [Kvt. 73-76. §, 78-80. §] kell alkalmazni.”

A fentieknek megfelelően Kérelmező az általa elkészített teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció benyújtása mellett a környezetvédelmi működési engedély Engedélyes részére történő megadását kérte. Kérése alapján az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 37. § (2) bekezdése értelmében 2024. június 4. napján teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás indult a Környezetvédelmi Hatóság előtt.

Az eljárás során megállapítást nyert, hogy a tényállás tisztázása szükséges, a kérelmet teljes eljárásban kell elbírálni, ezért az eljárás megindításától számított 8 napon belül, az Ákr. 43. § (2) bekezdésében foglaltakra figyelemmel Kérelmezőt tájékoztattam az eljárás megindításáról és arról, hogy a hatóság a továbbiakban az Ákr. teljes eljárásra vonatkozó szabályai szerint jár el.

Az eljárás megindítását követően a Khvr. 8. § figyelembevételével a közlemény a Környezetvédelmi Hatóság honlapján közzétételre került. Ezzel egyidejűleg a Khvr. 8. § (2) bekezdés alapján közzététel céljából a kérelmet és a közleményt, illetve a dokumentáció elektronikus elérhetőségét megküldtem a tevékenység telepítési helye szerint illetékes Tarnaszentmária Községi Önkormányzat Jegyzőjének.

A benyújtott kérelmi dokumentációt az Ákr. 36. § figyelembevételével megvizsgáltam és megállapítottam, hogy az eljárás kezdeményezésével egyidejűleg a Kérelmező az eljárás igazgatási szolgáltatási díj megfizetését igazoló banki bizonylatot nem csatolta, illetve a Környezetvédelmi Hatóság nyilvántartása szerint a díjat a kérelem benyújtásával egyidejűleg nem fizette meg. Továbbá Kérelmező levegőtisztaság-védelmi szempontból az engedélyeztetni kívánt diffúz forrásra vonatkozóan a levegőtisztaság-védelmi alapbejelentést (LAL) nem aktualizálta, valamint a dokumentáció zaj-és rezgésvédelmi, illetve építésügyi és örökségvédelmi szempontból is hiányos volt, ezért a HE/KVO/01553-13/2024. számú végzésben hiánypótlásra és nyilatkozattételre hívtam fel. Kérelmező a hiánypótlási kötelezettségének a 2024. július 9., illetve 2024. július 26. napján megküldött dokumentációkkal eleget tett.

Az eljárás során a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése értelmében vizsgáltam a 3. számú melléklet 3., 4., 5., 7. és 17. pontjában foglalt szakkérdéseket, továbbá az *egyres közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről* szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet] 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontjaiban meghatározott szakkérdésekre vonatkozóan megkeríttem az érintett szakhatóság állásfoglalását.

Tarnaszentmária Községi Önkormányzat Jegyzője a tevékenység továbbfolytatásával kapcsolatban nyilatkozatot nem tett.

A közlemény megjelenését követően az eljárás során a tevékenység továbbfolytatásával kapcsolatban a nyilvánosság részéről észrevétel a Környezetvédelmi Hatósághoz, illetve a telepítés szerinti település jegyzőjéhez nem érkezett.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a vonatkozó hatályos jogszabályok, illetve a műszaki és környezetvédelmi szempontú előírások mellett végzett tevékenység a benyújtott teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció alapján összességében nem jelent olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely a tevékenység folytatásának engedélyezését kizárná.

A benyújtott felülvizsgálati dokumentáció és kiegészítése alapján, a beérkezett szakhatósági állásfoglalás és szakvélemények figyelembevételével a **Bolykő Kft. részére Tarnaszentmária I. – dácittufa” védnevű bányaterületen folytatott tevékenységre vonatkozó környezetvédelmi működési engedélyt megadtam.** Az engedély érvényességi idejét a Khvr. 11. § (1)-(2) bekezdése alapján határoztam meg.

A dokumentációban foglaltak, valamint az Lvr. 26. § (3) bekezdése alapján, a bányaterületen működő D1 jelű diffúz forrás üzemeltetésére vonatkozó levegőtisztaság-védelmi engedélyt az Lvr. 26. § (8) bekezdésére tekintettel **2029. október 16-i** érvényességi dátummal megadtam, a környezetvédelmi engedélybe azt belefoglaltam.

A határozatot a Kvt. 66. § (1) bekezdés c) pontjában, a 73-76. §-aiban és a 78-81. §-aiban foglaltak szerint, a 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése és 5. § (2) bekezdése, valamint a

625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése és 6. § (2) bekezdése által biztosított hatáskörömben és illetékességemben eljárva, az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése alapján hoztam meg.

Az Ákr. 124.- 129. § -ai alapján, az *eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségterítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről* szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontja szerint az eljárás költséget (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) a *környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. § (1)(2) bekezdése és 2. számú mellékletének 2. pontja alapján a 14. pont figyelembevételével állapítottam meg.

Az eljárás költséget az Engedélyes viseli, amely az eljárás során megfizetésre került. Az ügyintézési határidő megtartott. Az ügyintézési határidőbe nem számít bele a hiánypótlás és a nyilatkozattétel ideje.

A határozat jegyző részére történő megküldéséről a Khvr. 5. § (6) bekezdése alapján, a 10. § (3) bekezdése figyelembe vételével rendelkeztem. A Környezetvédelmi Hatóság a határozatot a Kvt. 71. § (3) bekezdése, valamint az Ákr. 89. §-a alapján közhírré teszi.

A döntés az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján a közléssel válik véglegessé.

A döntés elleni jogorvoslati lehetőségről az Ákr. 112. §-a, 114. §-a alapján adtam tájékoztatást. A keresetlevél benyújtására vonatkozó tájékoztatást a Kp. 39. §-a alapján adtam meg. Az elektronikus ügyintézésre kötelezettek körét a Dáptv. 19. §-a állapítja meg. Az azonnali jogvédelemről a Kp. 50-55. §-a rendelkezik. A bíróság hatáskörét és illetékességét a Kp. 7. § (1) bekezdés a) pontja, 12. § (1) bekezdése, 13. § (1) bekezdés b) pontja, a *bíróságok szervezetéről és igazgatásáról* szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (4) bekezdése, valamint a *bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról* szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 4. melléklet 5. pontja határozza meg.

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg, a szakhatósági állásfoglalás elleni önálló jogorvoslati lehetőséget az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

Felhívom a figyelmet, hogy a döntés a hatóságnál megtekinthető. A Környezetvédelmi Hatóság a közleményt a honlapján helyezi el.

A közzététel napja: 2024. október 16.

A kiadmányozási jog a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló KTM utasítás Mellékletének, valamint a kormányhivatal kiadmányozási és helyettesítési rendjéről szóló utasítás rendelkezésein alapul.

Kelt Egerben, az elektronikus tanúsítvány szerint.

Ignác Balázs, a Heves Vármegyei Kormányhivatalt vezető főispán nevében és megbízásából:

dr. Koncz Judit
osztályvezető