

## ZÁRADÉK

Az eredeti papír alapú dokumentummal egyez .

Másolatkészít szervezet neve:

Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal

A másolat képi vagy tartalmi egyezéséért felel s személy neve:

Károly-Kusiák Zsuzsánna

Másolatkészít rendszer:

Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezel rendszer. '3.791.9.16'

Másolatkészítési szabályzat:

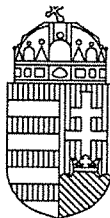
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal vezet je 46/2022. (XII.15.) utasítás

Másolatkészítési rend elérhet sége:

[www.kormanyhivatal.hu/download/1/4f/48000/46\\_2022\\_XII\\_15\\_utasitas.pdf](http://www.kormanyhivatal.hu/download/1/4f/48000/46_2022_XII_15_utasitas.pdf)

Másolatkészítés id pontja:

2023.01.18. 16:06:27



## BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BO/32/0010-6/2023. (BO/32/06673/2022.) Tárgy: SZÁV-I. Kft. (Debrecen) részére a „Hejőpapi IX. – kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelken bányászati tevékenységre vonatkozó BO/32/00028-3/2020. számú környezetvédelmi működési engedély módosítása

### HATÁROZAT

- I. A SZÁV-I. Szállítványozó és Szolgáltató Kft. (4029 Debrecen, Szatmár u. 10. KÜJ: 100 392 801) megbízásából eljáró Mendikás Mérnöki Környezetvédelmi Kft. (3530 Miskolc, Kazinczy u. 28.) 2022. november 3-án EPAPIR-20221103-1319 számon érkezett kérelme alapján a „Hejőpapi IX. – kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelken (KTJ: 101 653 186) bányászati tevékenység végzésére vonatkozó **BO/32/00028-3/2020. számú**

#### környezetvédelmi engedélyt

(alaphatározat) az alábbiak szerint

#### módosítom:

1. Az alaphatározat rendelkező rész I. pontjában szereplő „Engedélyezett termelési kapacitás:” részt törlöm, és helyébe az alábbiakat rögzítem:

**Engedélyezett termelési kapacitás:** 1 300 000 m<sup>3</sup>/év összesen, az alábbi, évenként változó, de nyersanyagokénti maximális megoszlásban:

– kavics:	1 230 000 m <sup>3</sup> ,
– homok:	100 000 m <sup>3</sup> ,
– agyagos törmelék, átminősített fedő meddőanyag és kevert ásványi nyersanyag II:	75 000 m <sup>3</sup> ,
– osztályozásra kerül:	150 000 m <sup>3</sup> .

2. Az alaphatározat rendelkező rész II. 1. pontjában „Engedélyezett tevékenység ismertetése a környezeti hatástanulmányban és kiegészítésében foglaltak alapján” „A tevékenységgel érintett terület alapadatai” cím alatt szereplő „A bányatelek nagysága:” szövegrészt törölöm, és helyébe az alábbiakat rögzítem:

A bányatelek nagysága: 164 ha 9109 m<sup>2</sup>.

Fedőlapja: 107,00 mBf

Alaplapja: 55,00 mBf.

3. Az alaphatározat rendelkező rész II. 1. pontjában „Engedélyezett tevékenység ismertetése a környezeti hatástanulmányban és kiegészítésében foglaltak alapján” „A tevékenységgel érintett terület alapadatai” cím alatt szereplő „A bányatelekkel érintett ingatlanok:” alcím alatt szereplő táblázatot, és a táblázat alatt szereplő szövegrészt törölöm, helyébe az alábbiakat rögzítem:

A bányatelekkel érintett ingatlanok:

Település	Helyrajzi szám	Művelési ág
Hejőpapi	078/2	szántó
	078/3	anyagbánya
	080/1	út
	080/2	út
	082/12	anyagbánya
	082/14	anyagbánya
	082/17	anyagbánya
	082/36	anyagbánya
	082/41	szántó
	082/42	szántó, fásított terület
	083	út

A bányászati tevékenységgel, így a tervezett igénybevétellel érintett ingatlanok: Hejőpapi 078/2, 078/3, 080/1, 080/2, 082/12, 082/14, 082/17, 082/36, 082/41, 082/42, 083 hrsz.

Maximális termelési volumen mellett a bánya élettartama ~22 év.

4. Az alaphatározat rendelkező rész II. 1. pontjában „Engedélyezett tevékenység ismertetése a környezeti hatástanulmányban és kiegészítésében foglaltak alapján” „A tevékenységgel érintett terület alapadatai” cím alatt szereplő „A kialakult bányatavak kiterjedése:” alcím alatt szereplő táblázatot, és a táblázat alatt szereplő szövegrészt törölöm, helyébe az alábbiakat rögzítem:

A kialakult bányatavak kiterjedése:

Bányató	Terület [m <sup>2</sup> ]
Északi-1-Északnyugat-Déli tó	384 402
Észak-keleti tó	168 244
Északi-2 tó	20 954
Keleti-tó	57 975

A bányatavak legnagyobb mélysége: 55,0 mBf, kb. 40 m.

5. Az alaphatározat rendelkező rész II. 1. pontjában „Engedélyezett tevékenység ismertetése a környezeti hatástanulmányban és kiegészítésében foglaltak alapján” „A tevékenységgel érintett terület alapadatai” cím alatt szereplő „A bánya 2019. január 1-jén–nyilvántartott ásványvagyon készlete.” alcím alatt szereplő táblázatot, és a címet törölöm, helyébe az alábbiakat rögzítem:

A bánya 2022. január 1-jén nyilvántartott ásványvagyon készlete:

	Kavics [m <sup>3</sup> ]	Kavicsos homok [m <sup>3</sup> ]	Homok [m <sup>3</sup> ]	Agyagos törmelék [m <sup>3</sup> ]	Kevert ásványi nyersanyag II.
Földtani vagyon	34 130 829	7 571 364	1 147 744	155 626	129 244
Pillérben lekötött	9 347 301	4 908 850	133 912	49 832	101 746
Kitermelhető vagyon	24 783 528	2 662 514	1 013 832	105 794	27 498

6. Az alaphatározat rendelkező rész II. 2. pontjában „Engedélyezett tevékenység ismertetése a környezeti hatástanulmányban és kiegészítésében foglaltak alapján” „A bányüzemben folytatott tevékenység:” cím alatt szereplő szövegrészt törölöm, helyébe az alábbiakat rögzítem:

2. A bányüzemben folytatott tevékenység:

Az ásványvagyon-gazdálkodás célja a haszonanyag teljes vastagságában történő kitermelése, illetve a bányatelek területén már meglévő bányatavak között még meglévő pillérek lefejtése. A bányatelek ásványvagyonának leművelése után a területen két különálló tó fog keletkezni a Hejőpapi 080 hrsz-ú földút két oldalán.

A művelni kívánt összlet vastagsága	47,0 - 52,0 m, melyből
- a humusz:	0,2-0,7 m,
- az agyagos törmelék, kevert ásványi nyersanyag II.:	1,8-6,8 m,
- a homok:	0,0-6,9 m
- a kavics, kavicsos homok:	37,0-47,0 m vastagságú.
A prognosztizált nyugalmi vízszint:	94,7 mBf.

#### Letakarítás:

A termelési technológia során a termelés üteméhez, a termelési tervhez igazodóan kerül eltávolításra a humuszos feltalaj, univerzális homlokrakodó segítségével. A humuszos fedőréteg a jövesztés után közvetlenül gépkocsira kerül, és azzal a tároló depóniákra szállítják, melyek a bányatelek határvédősávjában lesznek kialakítva. A humuszos feltalajt a tájrendezési munkák során, illetve a bányatelektől É-ra levő regionális hulladékkezelő telepen a depónia testek támasztótöltéseinek rekultivációjára hasznosítják, amelyre vonatkozóan a bánya humuszhasznosítási tervvel rendelkezik.

A humusz várható maximális termelése 5000 m<sup>3</sup>/év.

#### Haszonanyag kitermelése:

Az ásványvagyon kitermelése három ütemben történik:

- A talajvízszint feletti fedő meddő, kavics (és homok), agyagos törmelék, kevert ásványi nyersanyag II. rétegekből száraz kotrással +95,1 mBf szintig, a talajvízszint felett 0,5 m-ig.
- Parti kotrással a bányatavakból, a talajvízszint alatti 3,0-4,0 m mélységig, 150-250 m szélességben.
- A bányatavakból mélykotrással 37,0 m szeletvastagsággal, az 55,0 mBf szintig, azaz a bányatelek alaplapszintjéig.

#### Száraz kotrás:

A száraz fali kavics és fedőanyag letermelése együtt történik. A barna agyagos homok és helyenként agyag fedő meddő, agyagos törmelék, kevert ásványi nyersanyag II. feltöltési anyagként kerül értékesítésre (pl. útépitéshez, hulladékdepóniákhoz). Az útépitéshez szükséges töltésanyag minőségi igénye miatt kell a fedőanyagot a száraz kavicsos homokfallyal együtt kitermelni - fejtés közben keverni és így kerülhet kiszállításra, majd beépítésre.

Depóniaképzés nem történik, csak a szükséges mennyiség kerül termelésre, a hidraulikus mélyásó szerelések kotrógép a terepszinten állva kitermeli az anyagot, és egy fázissal a szállítóeszközbe rakja. A száraz kotrással letermelendő anyagmennyiség max. 75 000 m<sup>3</sup>/év.

#### Pari kotrás:

A talajvízszint fölött 30-40 cm-es szintről robbanómotoros üzemelésű, hosszú gémes vagy lengőszerelések, vonóvedres, 1-3 m<sup>3</sup> vederűrtartalmú kotró végzi a víz alóli termelést 4 m mélységig. A száraz partra kidepózott kavicsanyagból a víz leszívárog, a földnedves állapotú nyersanyagot gumikerekes rakodógépek rakják a szállító tehergépjárművekre. Ezzel a fejtési módszerrel max. 50 000 m<sup>3</sup>/év anyag kitermelése tervezett.

### Mélykotrás

A mélykotrás a parti vonóvedres kotróval már 4 m mélységig kitermelt bányató utánkotrását jelenti, és a teljes kavicsvastagság letermelésére irányul. A kitermelést 2 db MBK 110 Mohr típusú, 3,5 m<sup>3</sup>-es markolókanállal rendelkező, felső kerethidas, futómacskás úszókotró végzi, melynek maximális kotrási mélysége 40 m. (2023-tól újabb úszókotró üzembe állítása tervezett.) Az úszókotró 200 m-es úszó szalaggal és egy depózó felhordó úszóművel lesz ellátva. Az úszót testen lévő egysíkú szita 0-24 mm frakciót állít elő, melyet az úszó, majd parti szállítószalagok segítségével juttatnak az osztályozókhoz. A 24 - 110 mm szemnagyságú kulé anyagot a felhordó úszóműben a parthoz húzzák, majd ott markolóval teherautóra rakodják.

A 110 mm feletti frakció visszakerül a tófenékre. Mélykotrással évente max. 1 270 000 m<sup>3</sup>/év kavics kitermelése tervezett.

Az egyes termelési technológiai fázisokhoz használt, illetve használni tervezett gépek:

- 2 db VOLVO L-180C homlokrakodó (kanálméret: 5 m<sup>3</sup>)
- 1 db VOLVO L-180D homlokrakodó (kanálméret: 5,2 m<sup>3</sup>)
- 1 db VOLVO L-220D homlokrakodó (kanálméret: 6,2 m<sup>3</sup>)
- 1 db VOLVO L-180 homlokrakodó (kanálméret: 4,4 m<sup>3</sup>)
- 1 db VOLVO L-150 homlokrakodó (kanálméret: 4,3 m<sup>3</sup>)
- 1 db CATERPILLAR 320 RT kotró (tartalék)
- 1 db CATERPILLAR 225DLC kotró (száraz kotrás)
- 1 db CATERPILLAR 235C kotró (parti kotrás)
- 2 db CATERPILLAR 219LC kotró (ülepítő medence tisztítás, tájrendezés)
- JCB JS220 kotró
- VOLVO EC 210 BLC kotró
- 2 db MBK 110 Mohr úszókotró (kanálméret: 3,5 m<sup>3</sup>)
- 1 db úszókotró - üzembe állítása 2023-tól tervezett
- I. sz. vizes mosó-osztályozó (T P DIMÁVAG)
- II. sz. vizes mosó-osztályozó (CALPEDA)
- Tehergépkocsik (MÁN, IVECO)
- Csuklós dömperek (VOLVO, SMITMA)
- Locsolókocsi (6 m<sup>3</sup>).

### Osztályozás, feldolgozás:

A kitermelt ásványi nyersanyagot a telephelyen két fix (I. és II. sz.) mosó-osztályozó berendezéssel osztályozzák a szükség szerinti frakciókra.

Az I. sz. osztályozót 2007-ben telepítették, eredetileg mobil osztályozó volt, de 2010-ben fix alapozással látták el. Ezen 0-4, 4-8, 8-16, 16-24, >24 mm (kulé) frakciótartományokat állítanak elő.

A II. sz. osztályozón, melyet 2010-ben telepítettek, és fix alapozással rendelkeznek, a 0-16, 16- 32, >32 mm (kulé) frakciótartományokat állítják elő.

A mosó-osztályozókra a száraz falból, illetve a parti kotrással kitermelt nyersanyag kerül felrakásra. Az adagoló bunkerekhez a szállítószalaggal, rakodógépekkel, illetve billenős tehergépkocsikkal szállítják a nyersanyagot. A víztelenítéshez mindkét osztályozó esetében dobos dehidrátort alkalmaznak.

Az osztályozó gépsor elemei:

- nyersanyag-feladó bunker,
- felhordó szalag,
- vibrátor - kétsíkú Binder rosta,
- egysíkú vízszintes rosta (jelenleg a II. sz. osztályozónál, a későbbiekben megszűnik), kihordó-, továbbító-, visszahordó-, depózó-szalagok,
- homokmosó-víztelenítő (a II. számú osztályozó csigás víztelenítője kiserelésre kerül, és helyébe forgódobos dehidrátort építenek),
- mosóvíz-elvezető,
- vízellátó szivattyú acéllemez aknával.

Az osztályozók vasbeton lemezalapozással vannak ellátva. A nyersanyag mosásához szükséges technológiai vizet a talajvízből biztosítják. Az osztályozókhoz tartozik egy-egy ásott kút, melyeket kotrással alakítottak ki, acéltartály felhasználásával.

Sem az osztályozók-, sem azok kútjai nem üzemelnek egyszerre, így biztosítható az ülepítő tóban a megfelelő kiülepedés is. Jelenleg a II. sz. osztályozó évente csak 1-2 hónapot üzemel, az I. sz. osztályozó folyamatosan működik.

Az I. és II. osztályozóra összesen 150 000 m<sup>3</sup>/év termelési kapacitást terveznek.

#### Szállítás

A bánya maximális termelési kapacitásánál 40 t teherbírású tehergépjárművel számítva a teherautó forgalom munkanapokon 258 forduló/nap, ami 516 tehergépkocsi/nap elhaladást jelent.

A járművek a bánya mellett húzódó 3307 számú összekötő úton érkeznek, illetve távoznak. A haszonanyag tehergépkocsikkal történő elszállítása a bányától az osztályozói mérlegelés után a saját tulajdonú, Hejőpapi 086 Hrsz-ú úton történik a 3307 számú összekötő útig. A bányához érkező, onnan távozó tehergépjárművek megoszlása a 3307 számú út érintett szakaszán ~70% déli irányban, az autópálya irányában, ~30% északra, Nyékládháza irányában.

A bánya munkarendje:

A bányában kitermelést és osztályozást csak fagymentes időszakban végeznek. Fagyos időszakban csak a szükséges karbantartási munkálatok zajlanak, illetve a felhalmozott depóniákból történik kiszolgálás. Kivételes esetekben a külső hőmérséklet függvényében időszakos munkavégzés lehetséges. A munkanapok száma mintegy 255 nap évente, a napi munkavégzés 06-17 óráig tart, az ásványi anyag kiadása hétköznapokon 0-24 óráig, szombaton 15 óráig tart.

#### A bányaüzem elektromosenergia-ellátása

A bányatelek-határ 29-es töréspontja közelében telepített 400 kVA teljesítményű, 20/0,4 kVos transzformátorállomástól földalatti, illetve légvezetéken jut el a 380 V feszültség az osztályozókhoz és a kiszolgáló létesítményekhez.

Ugyancsak földkábelben és légvezetéken vezetik a 20 kV feszültségű áramot a tóparton lévő 20/0,4 kV-os transzformátorállomáshoz. Innen az úszókotrók 380 V-os energiaellátása úszó kábel segítségével történik.

Üzemi töltőállomás:

A bányüzemben egy 10 000 literes üzemanyagtartály üzemel. A föld feletti, fekvő hengeres, egyterű, szimpla falú, acél tárolótartályt konténeres kármentőtérben helyezték el. Az üzemi töltőállomást 2013 augusztusában vették használatba.

A bányüzemben három darab konténeres üzemanyagkút üzemel:

1. föld feletti, fekvő hengeres, egyterű, szimpla falú, acél 10 000 literes konténerkút,
2. SERBATOI CEMIN EUROTANK által gyártott CD 200+GWT01 60/100 DUPLEX+GWT- LCD típusú 20 000 m<sup>3</sup>-es tartállyal ellátott konténerkút,
3. GWT DUPLEX típusú 30 000 m<sup>3</sup>-es tartállyal ellátott konténerkút.

A tárolótartályokat konténeres kármentőtérben helyezték el.

**7. Az alaphatározat rendelkező rész IV. A) a) „A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal előírásai”, „Környezet- és természetvédelmi hatáskörben tett előírások”, „Általános előírások” című bekezdésben szereplő 8. pontját törölöm, helyette az alábbiakat rögzítem:**

8. Az üzemeltetést a mindenkor érvényes (jelenleg a BO/32/07279/2021. számon jóváhagyott) üzemi kárelhárítási tervben foglaltak figyelembe vételével kell végezni.

**8. Az alaphatározat rendelkező rész IV. A. c.) „Örökségvédelmi hatáskörben tett előírás:” alcím alatt szereplő előírásokat törölöm, helyette az alábbiakat teszem :**

1. A Hejőpapi 078/2 hrsz-ú ingatlan déli részén szondázó régészeti kutatással **próbafeltárás** keretében kell pontosítani a 91407 számú régészeti lelőhely határait és rétegrendjét.
2. A próbafeltárás eredményei alapján a 91407 számú lelőhely kitermeléssel érintett területének **teljes felületű régészeti feltárását** el kell végezni.

A bányatelek további területeire vonatkozóan:

3. A fedő talajrétegek letermelése folyamatos **régészeti megfigyelés biztosítása mellett végezhető:**
  - a 078/2 hrsz.-ú ingatlanak az örökségvédelmi hatástanulmányban vizsgált részein, a 91407 számú lelőhely területén kívül,
  - a 082/42 hrsz.-ú ingatlan védőpilléren kívül fekvő részein
4. Amennyiben a régészeti megfigyelés során a régészeti dokumentálás régészeti bontómunkát igényel, akkor a régészeti bontómunkát a régészeti megfigyelés keretében kell elvégezni.
5. A talajkiemelést régész irányításával talajrétegenként, iszapolókanalas munkagép alkalmazásával kell végezni.
6. Régészeti területen bármilyen létesítmény (pl. osztályozó) földmunkával járó kialakítása régészeti feltárást követően történhet.
7. A megelőző régészeti feltárást a beruházó/építtető és a gyűjtőterületén érintett vármegyei hatókörű városi múzeum, azaz a miskolci Herman Ottó Múzeum (3529 Miskolc, Görgey u. 28., tel.: 46/560-170, Régészeti Osztály) előzetes írásos megállapodása alapján, a beruházó költségviselésével kell elvégezni.



8. A régészeti lelőhelyek területén depóniát elhelyezni nem lehet, területüket a szállítási útvonalakkal el kell kerülni.

**9. Az alaphatározat rendelkező rész IV. A. „A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal előírásai:” cím alatt szereplő előírásokat az alábbiakkal egészítem ki:**

**d.) Termőföld mennyiségi védelmére kiterjedő hatáskörben:**

1. A termőföld mennyiségi védelmének követelményei akkor teljesülnek, ha a termőföld igénybe vétel területe a lehető legkisebb, valamint elsősorban a gyengébb minőségű termőföldek más célú hasznosítását tervezik. Ha a Hejőpapi 082/41 és 082/42 helyrajzi számú termőföldek bányatelekkel érintett részein bányászati tevékenység végzését tervezik, az igénybe vétel megkezdése előtt termőföld más célú hasznosítására vonatkozó eljárást kell kezdeményeznie a bányavállalkozónak.

**II. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/130-1/2023.ált. számon szakhatósági hozzájárulásában előadta, hogy a tervezett módosításhoz a 35500/8300-1/2018.ált. számú szakhatósági hozzájárulását továbbra is fenntartja.**

**III. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (Miskolc) az ipari baleseteknek és a természeti katasztrófáknak való kitettség szakkérdésével kapcsolatban 35500/10188-1/2022.ált. számon szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta.**

**IV. A határozat alapjául szolgáló dokumentációt a Mendikás Mérnöki Környezetvédelmi Kft. (Miskolc) készítette 2022. októberi keltezéssel.**

**V. A BO/32/00028-3/2020. számú határozat egyebekben változatlanul érvényes. Jelen határozatom kizárólag a BO/32/00028-3/2020. számú környezetvédelmi engedéllyel együtt érvényes.**

**VI. Jelen eljárás a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. számú melléklet 2. pontjára figyelemmel a 13. pont alapján 675 000,- Ft, azaz hatszázhetvenötezer forint igazgatási szolgáltatási díj köteles, mely a SZÁV-I. Szállítmányozó és Szolgáltató Kft.-t terheli és általa befizetésre került 2023. január 16-án.**

**VII. Döntésem a közléssel véglegessé válik, vele szemben közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. Ellene – jogszabálysértésre hivatkozva – a közléstől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszéknek címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatalhoz 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezettek esetén elektronikus úton benyújtott keresettel lehet élni. A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, de a bíróság elrendelheti annak részleges vagy teljes halasztó hatályát. Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.**

## INDOKOLÁS

A SZÁV-I. Szállítványozó és Szolgáltató Kft. (Debrecen) BO-08/KT/00092-3/2019. számon környezetvédelmi engedéllyel rendelkezik a „Hejőpapi IX. – kavics, agyag, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelken bányászati tevékenység végzéséhez. Az engedély érvényességi ideje 2034. december 31., az engedélyezett kitermelési kapacitás 1 300 000 m<sup>3</sup>/év ásványi nyersanyag.

A SZÁV-I. Szállítványozó és Szolgáltató Kft. (4029 Debrecen, Szatmár u. 10.) megbízásából eljáró Mendikás Mérnöki Környezetvédelmi Kft. E-PAPIR-20221103-1319 számú kérelmében a „Hejőpapi IX. – kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelken végzett bányászati tevékenységre vonatkozó BO/32/00028-3/2020. számú környezetvédelmi engedély módosítására vonatkozóan eljárást kezdeményezett hatóságomnál.

Beadványa alapján 2022. november 4-én környezeti hatásvizsgálati eljárás indult.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 43. § (2) bekezdése alapján BO/32/06673-2/2022. számon, 2022. november 9-én tájékoztattam az ügyfelet a teljes eljárásra történő áttérésről.

A kérelmező a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 2. számú melléklet 2. pontjára figyelemmel a 13. pont alapján megállapított 675 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat befizette 2023. január 16-án.

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

### **Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben**

A SZÁV-I. Szállítványozó és Szolgáltató Kft. (Debrecen) BO/32/00028-3/2020. számú 2034. december 31-ig hatályos környezetvédelmi engedély alapján a „Hejőpapi IX. – kavics, agyag, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelken bányászati tevékenység végzésére jogosult. Az engedély érvényességi ideje 2034. december 31., az engedélyezett kitermelési kapacitás 1 300 000 m<sup>3</sup>/év ásványi nyersanyag. A kiadott környezetvédelmi engedély csak a Hejőpapi 082/36, 082/12, 078/3, 083, 082/17, 082/14 hrsz.-ú ingatlanokra engedélyezi a bányászati tevékenységet.

A bányászati tevékenységet a kérelmező a jövőben a „Hejőpapi IX. –kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelek teljes területén kívánja végezni, azonos termelési kapacitás mellett, ezért kérik a BO/32/00028-3/2020. ügyiratszámú határozatával kiadott környezetvédelmi engedély módosítását olyan módon, hogy a bányászati tevékenység végzése a „Hejőpapi IX. – kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelek teljes területén engedélyezett legyen.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 10. § (8) bekezdés szerint a környezetvédelmi hatóság a környezetvédelmi engedélyt – hivatalból vagy kérelemre – módosíthatja, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.

A kérelem készítői rendelkeznek a beadvány készítéséhez szükséges környezetvédelmi és természetvédelmi szakértői jogosultsággal.

A kérelem engedélyezésével kapcsolatban kizáró ok nem merült fel.

A benyújtott dokumentáció alapján szakági szempontból az alábbiakat állapítottam meg:

#### Levegőtisztaság-védelmi szempontból:

A környezetvédelmi hatástanulmányban bemutatott bányaműveléshez kapcsolódó légszennyezést okozó tevékenységek az alábbiak:

- a száraz felületek és a depóniák porzása,
- a bányán belüli burkolatlan szállítási útvonalak porzása,
- a gépi berendezések égéstermék-kibocsátása,
- a szállítás légszennyezése.

A bányatelek területén egy bejelentett légszennyező forrás található, a bánya úthálózata. A diffúz forrás megnevezése: D1 szállítási útvonal.

Az alkalmazott bányászati technológiában, illetve a bánya gépparkjában kismértékű változás történik. A bányászati tevékenységből eredő környezetterhelés és igénybevétel, illetve a tevékenység hatásterületének nagysága levegőtisztaság-védelmi szempontból nem változik.

A tervezett módosításokat levegőtisztaság-védelmi szempontból a BO/32/00028-3/2020. számú környezetvédelmi engedélyben foglalt előírások betartása mellett nem nem kifogásoljuk.

#### Zaj- és rezgésvédelmi szempontból

Az üzemi zajkibocsátást nappal a bányászati tevékenység és a szállítmányozás okozza, éjjel csak szállítmányozás tervezett.

Az üzemelés alatt homlokrakodókat (6 darab), kotrókat (6 darab), úszókotrót (2 darab), osztályozó berendezéseket (2 darab), tehergépjárműveket és dőmpereket üzemeltetnek.

A bányaművelés akusztikailag súlyozott üzemi területei: letakarítás, száraz kotrás és tájrendezés, parti kotrás, mélykotrás 1-2, osztályozó és a bányatelken belüli szállítmányozás.

Az 1 300 000 m<sup>3</sup>/év termelési kapacitással végzett bányaművelés során a legnagyobb hangnyomásszint nappali 36,2 dB éjjeli, 25,1 dB amely értékek a falusias lakóterületre meghatározott határértékek alatt vannak. A bánya telekhatárhoz legközelebb Hejőpapi belterületén lévő zajvédelmi kritikus pont Keleti irányban 950 méter távolságra helyezkedik el.

A szállítmányozás során a kitermelt haszonanyagot a Hejőpapi hrsz.: 086 úton a 3307 számú, kiépített csatlakozású közútig, majd a termelvény 70 %-át az M3 autópálya felé, 30 %-át Nyékládháza felé szállítják ki. A maximális forgalom munkanapokon 516 elhaladás/nap.

A zajvédelmi hatásterület falusias lakóterületre vonatkoztatott, telekhatártól mért legnagyobb kiterjedése:

Nyugati irányban 365 méter

Északi irányban 330 méter

Keleti irányban 337 méter

Déli irányban 412 méter

A zajvédelmi hatásterület falusias lakóterületet, védendő területet nem ér el.

A bányászati tevékenységet a kérelmező a jövőben a „Hejőpapi IX. –kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védnevű bányatelek teljes területén kívánja végezni.

A teljes bányatelken történő bányászati tevékenység - figyelembe véve a védendő épületek nagy távolságát is - környezeti zajterhelés változást nem okoz.

Szállítási tevékenységben változás nem várható.

Zajvédelmi hatásterületen védendő épületek nincsenek, zajkibocsátási határérték megállapítása továbbra sem indokolt.

#### Földtani közeg védelmi szempontból

A bányüzemben a technológiából nem keletkezik szennyvíz. Az osztályozókban felhasznált víz ülepítőkbé kerül, onnan pedig a Déli Bányatóba, hiszen csupán a kitermelt nyersanyag finom frakciójával „terhelődik”.

Szennyvízellátás: A bányában keletkező kommunális szennyvizet 5 m<sup>3</sup>-es acél tartályban gyűjtik össze, majd szükség szerinti gyakorisággal arra engedéllyel rendelkező vállalkozóval szállítatják el tartálykocsival a befogadó helyre (szennyvíztisztító telepre).

A tervezett módosítás a felszín alatti vizek, a vízkészletek tekintetében nincs számottevő hatással azok minőségére, állapotára.

#### Természetvédelmi szempontból:

A „Hejőpapi IX. – kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelek területét országos jelentőségű védett, védelemre tervezett természeti terület, ex lege védett terület, természeti érték, emlék, Natura 2000 terület, az országos ökológia hálózat övezetei, barlangi védőövezet, egyedi tájérték nem érinti.

A bányaművelés teljes bányatelekre történő kiterjesztésének hatásai ökológiai szempontból a természeti értékekre nem jelentenek különösebb veszélyt, azonban a vadon élő szervezetek általános védelme fontos, a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (Tvt.) 8. § (1) bek., a 9. § (1) bek. és a 17. § (1) bekezdése alapján tett előírásaimat továbbra is fenntartom. A természetvédelmi korlátozásoktól eltérni kizárólag különösen indokolt esetben, a Bükk Nemzeti Park Igazgatóság szakembereivel a helyszínen történt előzetes egyeztetés eredményétől függően lehetséges.

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

### Hulladékgazdálkodási szempontból

A környezetvédelmi engedély módosítása nem érinti az engedélyezett tevékenység hulladékgazdálkodását.

A létesítményben folytatott bányászati tevékenység, az ott alkalmazott bányászati technológia nem jár számottevő hulladékképződéssel.

Normál üzemi körülmények között veszélyes hulladék gyakorlatilag csak a gépi berendezések működtetése, kisjavítása során keletkezik. Az így keletkező veszélyes hulladékokat típusonként elkülönítve, csapadéktól védett, szilárd padozatú zárt munkahelyi gyűjtőhelyen gyűjtik. A gépek, berendezések terv szerinti karbantartását, nagyobb szervizmunkáit nem a bánya területén, hanem erre szakosodott szakműhelyben végzik.

A nem veszélyes hulladékokat a munkahelyi gyűjtőhelyen elkülönítetten gyűjtik. A gyűjtőhely fedett, 60 cm széles ereszkiképzéssel van kialakítva, hullámllemezrel három oldalon bekerített, hegesztett kivitelű csővázas szerkezet. A negyedik oldal nyitható szárnyú ajtóval készült, lakattal vagy egyéb módon zárható kivitelben. Az ajtókon a hulladék berakására nyitott rész van kialakítva, üzemszünet idején zárható módon. A gyűjtőhely padozata acéllemezből készült, mely az egyik sarok felé lejt, és a mélypontján lefolyócső van elhelyezve. A lefolyócső alatt 20 l-es kármentő edény fogja fel az esetlegesen kifolyt hulladékot. A telephelyen éjjeliőr dolgozik, így a gyűjtőhely állandó felügyelet alatt van.

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 1. § (2) bek. b) pontja alapján e törvény hatálya jogszabály eltérő rendelkezése hiányában terjed ki az ásványi nyersanyagok kutatásából, kitermeléséből, feldolgozásából és tárolásából származó hulladékokra. A közvetlenül az ásványi nyersanyagok kutatásából, kitermeléséből, feldolgozásából és tárolásából származó hulladékokról a bányászati hulladékok kezeléséről szóló 14/2008. (IV.3.) GKM rendelet rendelkezik. Ebből adódóan a bányászati hulladékokkal (pl. bányászati meddő) végezni tervezett hulladékgazdálkodási tevékenységek kapcsán hulladékgazdálkodási hatáskörrel a Főosztályunk nem rendelkezik.

A dokumentációban leírtak, valamint az előírásaim betartásával végzett tevékenység hulladékgazdálkodási érdeket nem sért.

A tevékenységhez a dokumentációban foglaltak alapján környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó hulladékgazdálkodási engedély beszerzése nem szükséges.

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

### **Közegészségügyi hatáskörben**

A SZÁV-I. Szállítványozó és Szolgáltató Kft. a „Hejőpapi IX. – kavics, agyag, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelken bányászati tevékenység végzésére vonatkozóan BO-08/KT/00092-3/2019. számú környezetvédelmi engedéllyel rendelkezik, ami 2034. december 31. napjáig hatályos. Az engedélyezett kitermelési kapacitás 1 300 000 m<sup>3</sup>/év ásványi nyersanyag. A Kft. a jogosultságában lévő „Hejőpapi IX. – kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű

bányatelken a környezetvédelmi hatóság BO/32/00028-3/2020. (BO-08/KT /01483/2020.) ügyiratszámú határozatával (érvényességi ideje: 2034. december 31.) kiadott környezetvédelmi engedély csak a Hejőpapi 082/36, 082/12, 078/3, 083, 082/17, 082/14 hrsz.-ú ingatlanokra engedélyezi a bányászati tevékenységet. A bányászati tevékenységet a kérelmező a jövőben a „Hejőpapi IX. –kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védnevű bányatelek teljes területén kívánja végezni. Engedélyes módosításként kérelmezi még a környezetvédelmi engedélyben meghatározott tevékenységhez képest a 2023. évtől az eddigi 2 db helyett 3 db úszókotró működésének, valamint a bányatelek alaplapjának +67,00 mBf szintről +55,00 mBf szintre süllyesztésének elfogadását is. A dokumentáció szerint ezek a környezetvédelmi engedélyben és a környezeti hatástanulmányban bemutatott környezeti hatásokban nem okoznak változást. Az úszókotrók számának növekedésével az összes napi, illetve a legnagyobb zajterhelést adó folyamatos 8 órára vonatkozó működési idejük nem változik. Az összes kibocsájtott levegőszennyező komponens, illetve zajterhelés mértéke sem fog érdemben változni.

A benyújtott dokumentáció áttanulmányozását követően megállapítottam, hogy az abban foglalt adatok helytállósága esetén a tervezett módosításokból, kiegészítésekből jelentős környezeti, környezet-, telep-, és közegészségügyi hatások nem feltételezhetők. A tevékenység végzéséhez az illetékes környezetvédelmi hatóság által kiadott BO/32/00028-3/2020. ügyiratszámú környezetvédelmi engedélyben foglalt közegészségügyi előírásokat változatlan formában továbbra is fenntartom, azokat kiegészíteni, vagy módosítani nem kívánom.

### **Örökségvédelmi hatáskörben**

A bányatelek területén nyilvántartott régészeti lelőhelyek találhatóak: Hejőpapi, Darvas-föld délkelet (azonosító száma: 91407, területe részben feltárt - 078/3 hrsz), Hejőpapi, Darvas-föld (azonosító száma: 16861, területe részben feltárt - 082/14 hrsz), Hejőpapi, Nyögő-dűlő II. (azonosító száma: 97729). A bányatelek északi részén közvetlenül határos a Hejőpapi, Heves megyei hulladéklerakó elnevezésű nyilvántartott régészeti lelőhellyel (azonosító száma: 59258).

A kérelmezett módosítás régészeti vonatkozásai:

A 16861, 97729, 91407 és 59258 számú lelőhelyek pontos kiterjedése nem tisztázott, a földmunkákkal még nem érintett Hejőpapi 082/41, 082/42 és 078/2 hrsz.-ú ingatlanok területén a jelenleg ismertnél nagyobb területre is kiterjedhetnek. A lelőhelyek jelenléte is jelzi, hogy az egykori vízfolyások közötti dombhátak a történeti korokban az emberi megtelepedés számára alkalmas helyek voltak, ezért a 078/2 hrsz.-ú ingatlan területén további régészeti lelőhelyek előkerülése várható. Fentiek alapján a 082/41, 082/42 és 078/2 hrsz.-ú ingatlanok a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény (Kötv.) 7. § 29. pont szerinti régészeti érdekű területek.

Hiánypótlási felhívásomra a kérelmező nyilatkozott, hogy a tervezett bányászati tevékenység nem minősül a Kötv. 7. § 20. pont szerinti nagyberuházásnak, valamint benyújtotta a 078/2 hrsz.-ú ingatlan régészeti érintettségének vizsgálata céljából 2023 elején készítettett örökségvédelmi hatástanulmányt.

Kérelmét módosítva nyilatkozott továbbá, hogy a kitermelés a 082/41 hrsz.-ú ingatlan területét nem érinti, a kitermelés a 078/2 hrsz.-ú ingatlan örökségvédelmi hatástanulmányban vizsgált nyugati felét és a 082/42 hrsz.-ú telek védőpilléren kívül eső részét fogja érinteni.

A Kötv. 19. § (1) bekezdése kimondja, hogy a földmunkával járó fejlesztésekkel, beruházásokkal – beleértve az ásványi vagyont 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 Hejőpapi 078/2 hrsz-ú ingatlan déli részén szondázó régészeti kutatással a Kötv. 22. § (3) bekezdés b) pont szerinti próbafeltárást keretében kell pontosítani a 91407 számú régészeti lelőhely határait és rétegrendjét.

A próbafeltárást eredményei alapján a 91407 számú lelőhely Kötv. 22. § (3) bekezdés c) pont szerinti teljes felületű régészeti feltárást el kell végezni.

A Hejőpapi 078/2 hrsz.-ú ingatlanok az örökségvédelmi hatástanulmányban vizsgált részein - a 91407 számú lelőhely területén kívül -, valamint a 082/42 hrsz.-ú ingatlan védőpilléren kívül fekvő részein a fedő talajrétegek eltávolítása kizárólag régész jelenlétében, a Kötv. 22. § (3) bekezdés a) pont aa) alpontja szerinti folyamatos régészeti megfigyelés biztosítása mellett végezhető.

Az Övr. 35. § (1) bekezdése alapján, ha a régészeti megfigyelés során régészeti bontómunka válik szükségessé - a beruházási földmunkával érintett mélységig - az előkerült régészeti jelenség vonatkozásában a régészeti bontómunkát és az elsődleges leletfeldolgozást a régészeti megfigyelés keretében kell elvégezni.

Az Övr. 88. § (1) bekezdés a) pontja szerint, a régészeti lelőhelyet érintő szakhatósági eljárásokban vagy örökségvédelmi szakkérdés vizsgálata során a hatóság vizsgálja a nyilvántartott régészeti lelőhely, lelőhelyrész ismert és várható horizontális és vertikális kiterjedését az érintett ingatlan vagy ingatlanok területén.

A régészeti feltárást és régészeti megfigyelést elvégzésére a Kötv. 22. § (5) bekezdés b) pontja jelöli ki a miskolci Herman Ottó Múzeumot, mint gyűjtőterületén érintett vármegyei hatókörű városi múzeumot.

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

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység - a kikötések betartása mellett - a kulturális örökségvédelem érdekeit nem sérti.

#### **Termőföld mennyiségi védelmére kiterjedő hatáskörben:**

A „Hejőpapi IX. - kavics, agyag, átmeneti törmelékeny nyersanyagok” bányatelek környezetvédelmi engedély módosítási kérelem című dokumentációból megállapítható, hogy a bányatelekkel érintett ingatlanok közül a Hejőpapi 078/2, 082/41 és 082/42 helyrajzi számú ingatlanok termőföldként vannak feltüntetve az ingatlan-nyilvántartás adataiban. (A Hejőpapi 082/12 helyrajzi számú ingatlan bányatelekhez tartozó része a természetben anyagbánya, a bányászati tevékenységet engedéllyel végezték. (A művelési ág változás ingatlan-nyilvántartási átvezetésének jogi akadályát volt, ezért tér el a természetbeni állapot a nyilvántartott állapottól.)) A Hejőpapi 078/2 helyrajzi számú ingatlan vonatkozásában hivatalunk 18126/7/2022 számon termőföld végleges más célú hasznosítást engedélyezett 35,3829 hektár területre, bányászati tevékenység végzésének céljából, mely határozat 2022. 11. 21-én véglegessé vált.

A Hejőpapi 082/41 helyrajzi számú ingatlan csak minimálisan érintett a bányatelekkel (0,1347 ha). A Hejőpapi 082/42 helyrajzi számú ingatlan régészeti terület, védőpillérben van, amely a BO-08/KT/01483-11/2020. (BO/32/00028-3/2020.) számú eljárásban benyújtott környezetvédelmi hatástanulmányból állapítható meg. Ha mégis tervezik ezen termőföldek végleges más célú hasznosítását, azt előzetesen engedélyeztetni szükséges.

#### **Talajvédelmi hatáskörben:**

A benyújtott engedélyezési dokumentáció talajvédelmi szempontból elfogadható, a beruházás a környező termőföldek minőségét nem veszélyezteti.

A tervezett igénybevétellel a Hejőpapi külterület 082/41 hrsz. alatti szántó, valamint a Hejőpapi külterület 082/42 hrsz. alatti szántó, fásított terület művelési ágakban nyilvántartott termőföld területek érintettek. A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (továbbiakban: Tfv.) 10. § (1) bekezdés alapján a termőföldet az ingatlanügyi hatóság engedélyével lehet más célra hasznosítani.

Az engedély hiánya esetén a más hatóságok által kiadott engedélyek nem mentesítik az igénybevevőt az e törvényben foglalt jogkövetkezmények alól, továbbá a Tfv. 10. § (3) bekezdése alapján a termőföld más célú hasznosításával járó engedélyezési, jóváhagyási vagy tudomásulvételi (a továbbiakban együtt: engedélyezési) eljárásban érdemi döntés a termőföld más célú hasznosításának engedélyezéséről szóló véglegessé vált ingatlanügyi hatósági határozat figyelembevételével hozható. Az ingatlanügyi hatóság határozatának hiánya esetén az eljáró hatóság az engedélyezési eljárását felfüggeszti.

#### **Erdő védelmére kiterjedő hatáskörben:**

A tervezett kapacitású bányászati tevékenység a környező erdőkre nincs jelentős káros hatással.

A környezeti hatásvizsgálatban foglaltak alapján a tevékenység erdőt közvetlenül nem érint, erdő igénybevételével nem jár, a szomszédos véderdőre a tevékenység káros hatása nem feltételezhető.

Az eljárás megindításáról a benyújtott dokumentáció egyidejű közzétételével 2022. december 6-án értesítést tettem közzé a környezetvédelmi hatóság honlapján, továbbá a [www.magyarorszag.hu](http://www.magyarorszag.hu) – hirdetmények internetes oldalon.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. tv. (Ákr.) 55. § (1) bekezdés szerint törvény vagy a szakhatóság kijelöléséről szóló kormányrendelet közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján az ügyben érdemi döntésre jogosult hatóság számára előírhatja, hogy az ott meghatározott szakkérdésben és határidőben más hatóság (a továbbiakban szakhatóság) kötelező állásfoglalását kell beszerezni.

Az eljárás során, az akkor hatályos, az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Kormányrendelet 1. melléklet 9. táblázat 2., 3. és 4. pontja alapján BO/32/06673-11/2022. és BO/32/06673-12/2022. számon megkértem az ügyben érintett szakhatóságok állásfoglalását.



A **Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc)** 35500/130-1/2023.ált. számon szakhatósági hozzájárulásában előadta, hogy a tervezett módosításhoz a 35500/8300-1/2018.ált. számú szakhatósági hozzájárulását továbbra is fenntartja.

Szakhatósági állásfoglalásában indokolásképpen az alábbiakat adta elő:

„Az engedélyezési dokumentáció és a rendelkezésekre álló adatok alapján megállapítható:

A SZÁV-I. Szállítmányozó és Szolgáltató Kft. a „Hejőpapi IX. –kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védnevű bányatelken bányászati tevékenység végzésére vonatkozóan BO-08/KT /01483/2020. ügyszámon rendelkezik környezetvédelmi engedéllyel. Az érvényességi ideje: 2034. december 31.

A környezetvédelmi engedély a Hejőpapi 082/36, 082/12, 078/3, 083, 082/17, 082/14 hrsz.-ú ingatlanokra engedélyezi a bányászati tevékenységet. A Kft. bányászati tevékenységet a kérelmező a jövőben a „Hejőpapi IX. –kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védnevű bányatelek teljes területén kívánja végezni.

Az eljáráshoz 35500/2522-1/2020.ált számon adott szakhatósági állásfoglalást az Igazgatóságom, melynek módosítása nem indokolt a kérelem alapján.

A környezetvédelmi engedély kért módosítása a következőket érinti:

- engedélyezett termelési kapacitás
- a bányatelek nagysága: a bányatelek alaplapja +55,00 mBf szintre lett süllyesztve;
- a bányatelekkel érintett ingatlanok,
- a kialakult bányatavak kiterjedése: a 3 db bányató területe megnövekedett;
- a bánya nyilvántartott ásványvagyon készlete: a táblázatban egyik érték elírásra került.
- a bányauzemben folytatott tevékenység:
- a haszonanyag kitermelés technológiája.;
- száraz kotrás: az egyes ásványi nyersanyagok megnevezése megváltozott;
- mélykotrás: 2023-tól újabb úszókotró üzembe állítása tervezett;
- az egyes termelési technológiai fázisokhoz használt, illetve használni tervezett gépek:
- a bányauzem elektromosenergia-ellátása:
- az üzemi töltőállomás: két újabb üzemi töltőállomás kialakítására került sor.

Környezetvédelmi engedély kért módosítása a következőket nem érinti:

- az engedély érvényességi ideje;
- a bányatelek elhelyezkedése;
- a bányatelek területének törésponti EOVS koordinátái;
- a bányatelek területén található létesítmények;
- a védőpillérek;
- a letakarítás technológiája;
- az osztályozás, feldolgozás; az osztályozó gépsor elemei;
- a szállítás
- a bánya munkarendje;
- a bányabezárás után a bánya területének újrahasznosítási célja.
- a tevékenységből eredő környezetterhelés és -igénybevétel, illetve a tevékenység hatásterülete

Az alap eljáráshoz 35500/8300-1/2018.ált és 35500/2522-1/2020.ált számon adott szakhatósági állásfoglalásokat az Igazgatóságom, melynek módosítása a fentiek alapján nem indokolt.

Hatóságom nyilvántartása szerint a tevékenységgel érintett terület sérülékeny vízbázis védőterületet nem érint, ill. nem helyezkedik el nagyvízi mederben.

Hatáskörömbé tartozó szakkérdések tekintetében a szakhatósági hozzájárulás kiadható.

Előírásaimat a fentieket figyelembe véve az alábbi jogszabályok alapján tettem:

- a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet
- a felszíni vizek védelméről rendelkező 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet
- 1995. évi törvény a vízgazdálkodásról
- a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet
- a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet
- a víz szennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet."

**A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (Miskolc)** az ipari baleseteknek és a természeti katasztrófáknak való kitettség szakkérdésével kapcsolatban 35500/10188-1/2022.ált. számon szakhatósági hozzájárulását előírások nélkül megadta.

Indokolásul az alábbiakat adta elő:

„Az ipari baleseteknek és a természeti katasztrófáknak való kitettség tekintetében az Engedélyező hatóság által csatolt, a Kérelmező által 2022. októberében készített, „Hejőpapi IX. – kavics, homok, átmeneti törmelékes nyersanyagok védneű bányatelken végzett bányászati tevékenység környezetvédelmi engedély módosítási kérelme” című, a BO/32/00028-3/2020. számú környezetvédelmi engedély módosítását megalapozó környezeti hatástanulmány kiegészítése alapján az Ügyfél környezetvédelmi engedélyének megadásához az Igazgatóság hozzájárul.

Ezen szakhatósági hozzájárulás nem helyettesíti a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény (a továbbiakban: Kat.) IV. fejezete szerinti iparbiztonsági hatóság engedélyezési eljárásának lefolytatását. Az iparbiztonsági hatóság a Kat. szerinti eljárás keretében bírálja el az üzemeltető által benyújtott, építési engedélyezéshez kapcsolódó katasztrófavédelmi engedély iránti kérelmet.

A döntést a fenti jogszabályi rendelkezések alapján hozta az Igazgatóság.”

Az eljárás során a környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban Rend) 1. § (6b) bekezdése és az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 25. § (1) b) pontja alapján a tervezett tevékenységnek a településrendezési eszközökkel való összhangjának megállapítása érdekében megkerestem Hejőpapi Önkormányzat Jegyzőjét 2022. december 6-án BO/32/06673-4/2022. számon.

**A Mezőcsáti Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője Hejőpapi Kirendeltsége** 1366-2/2022. számon nyilatkozta, hogy a SZÁV-I. Szállítmányozó és Szolgáltató Kft. (4029 Debrecen, Szatmár u. 10.) „Hejőpapi IX. – kavics, agyag, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőneű bánya környezetvédelmi engedély módosítása, a tervezett tevékenység összhangban áll Hejőpapi település településrendezési eszközeivel.

Az engedélyezési eljárás során megállapítottam, hogy a vonatkozó műszaki és hatályos környezetvédelmi jogszabályok figyelembevételével, valamint az alaphatározatban és a jelen határozatban szereplő előírások betartása mellett a tervezett módosítás nem jelent olyan kedvezőtlen környezeti hatással járó igénybevételt, amely a rendelkező részben rögzített tevékenység engedélyezését kizárta tenné.

A SZÁV-I. Szállítványozó és Szolgáltató Kft. (4029 Debrecen, Szatmár u. 10.) részére a „Hejőpapi IX. – kavics, agyag, átmeneti törmelékes nyersanyagok” védőnevű bányatelken bányászati tevékenység végzéséhez kiadott BO/32/00028-3/2020. számú környezetvédelmi működési engedélyt módosítottam.

A határozat V. pontjában rendelkeztem arról, hogy a BO/32/00028-3/2020. számú alaphatározat egyebekben változatlanul érvényes, és jelen határozatom kizárólag a BO/32/00028-3/2020. számú környezetvédelmi engedéllyel együtt érvényes.

Az engedély a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet szabályai szerint kiadott engedély, és nem érinti az engedélyes egyéb, törvényben vagy más jogszabályban megfogalmazott kötelezettségeit.

A határozatot a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárás szabályairól szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (Rend.) 10. § (8) bekezdése alapján, a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében, az 5. § (1) bekezdés c) pontjában, és (2) bekezdésében, a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésében, az 6. § (1) bekezdés c) pontjában, és (2) bekezdésében, illetve a 124/2021. (III. 12.) Korm. rend. 1. § (1) bekezdés a) pontjában, a 2. § (1) bekezdésében és az 1. § (2) bekezdésében biztosított jogkörömben, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 80. § (1) bekezdés és a 81. § (1) bekezdés szerint eljárva hoztam meg.

Az eljárás az eljárási költségekről, az iratbetekintéssel összefüggő költségtérítésről, a költségek megfizetéséről, valamint a költségmentességről szóló 469/2017. (XII. 28.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 2. pontja szerinti eljárási költségét (igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (DíjR.) 2. számú melléklet 2. pontjára figyelemmel a 13. pont alapján állapítottam meg.

A döntés elleni jogorvoslatról és a keresetlevél előterjesztéséről az alábbi jogszabályhelyek figyelembevételével adtam tájékoztatást:

- az Ákr. 114. § (1) bekezdése,
- a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (6) bekezdése,
- a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §,
- a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (Kp.) 13. § (1) bekezdése, a 28. §-a, a 29. § (1) bekezdése, a 39. § (1) és (2) bekezdése,
- a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése,

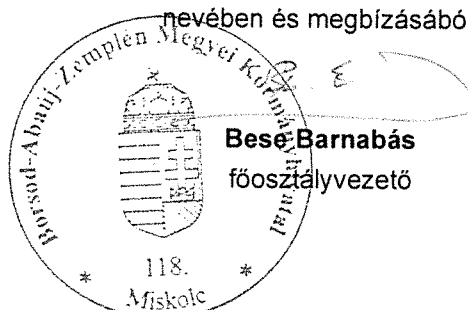
- az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése,
- a Kp. 39. § (6) bekezdése és az 52. § (1) bekezdése.

Miskolc, 2023. január 17.

**Dr. Alakszai Zoltán**

főispán

nevében és megbízásából:



Kapják:

1. Mendikás Mérnöki Környezetvédelmi Kft. 3545 Miskolc Pf.: 513. (CK 11061391)
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat 3530 Miskolc, Mindszent tér 4. (KÉR)
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 3525 Miskolc, Dózsa Gy. u. 15. (KÉR)
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály (HK: BAZMKHNSZ KRID: 312659938)
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály [hulladékgazdalkodas@borsod.gov.hu](mailto:hulladékgazdalkodas@borsod.gov.hu) (üisz: BO/51/06131-2/2022.)
6. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Örökségvédelmi Osztály (HK: JH05MIJE0H KRID: 623573338)
7. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal, Agrárügyi Főosztály, Növény- és Talajvédelmi Osztály (HK: BAZMKHGNTI KRID: 512508939)
8. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály (HK: BOMMGSZHEI KRID 20270579)
9. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály, Földhivatali Osztály 10. (Tiszaújváros) (HK: BMKFFFO11; KRID: 222020178)
10. Mezőcsáti Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője Hejőpapi Kirendeltség 3594 Hejőpapi, Kossuth u. 57. HK: 409168765
11. Honlap
12. Iratokhoz