



12.11.2017

SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

## NYÍREGYHÁZI JÁRÁSI HIVATALA

Ügyiratszám:	2130-11/2017.	Tárgy:	az „Érpatak I.-homok” védnevű bánya környezetvédelmi működési engedélyének módosítása
Ügyintéző:	Sándor Edina/ dr. Farkas Andrea	Hiv.szám:	-
Telefon:	(42) 598-930/222 (42) 598-930/155	Melléklet:	-

## HATÁROZAT

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály (a továbbiakban: Főosztály) a Sárosi János bányavállalkozó (4244 Újfehértó, Farkasnyári u. 139., a továbbiakban: Érdekelt) részére az „Érpatak I.-homok” védnevű, az Érpatak 0106/1 hrsz. alatti bányatelken folytatott külszíni bányászati tevékenységre 1317-16/2016. sz. határozattal kiadott környezetvédelmi működési engedélyt kérelemre

az alábbiak szerint módosítja:

**A környezetvédelmi működési engedélynek - a tevékenység műszaki jellemzőit tartalmazó - I. pontja az alábbiak szerint változik:**

A bánya még kitermelhető készlete: 153.769. m<sup>3</sup>  
Évi tervezett kitermelési volumen: maximum 120.000. m<sup>3</sup>.

**A tevékenységnek a környezetvédelmi működési engedély I. pontjában megállapított hatásterülete a kapacitásbővítés következtében az alábbiak szerint módosul:**

A bányaművelés levegővédelmi hatásterülete szálló por vonatkozásában a bányatelek határától számított 881 m távolságra terjed ki.

A tevékenység zajvédelmi szempontú hatásterülete a bányatelek határától számított 316 m-re terjed ki.

A hatásterületen belül védendő létesítmény nem található.

**A környezetvédelmi működési engedély II.5. pontja (Természet- és tájvédelem) az alábbiakkal egészül ki:**

5.5. Az esetleges erdőtelepítést tájra jellemző, őshonos fajokkal kell elvégezni.

**A környezetvédelmi működési engedély II.6. pontja a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (4400 Nyíregyháza, Kőlcsey F. 12-14.) 36500/501-4/2017.ált. számú (saját szám: 393-2/2017.) szakhatósági állásfoglalása alapján az alábbiak szerint módosul:**

6.1. A felszíni és felszín alatti vizek védelme érdekében:

- A bányászati tevékenység végzése során úgy kell eljárni, hogy a felszíni és felszín alatti vizeket szennyezés ne érje.
- A felszín alatti vizek jó minőségi állapotának védelme érdekében a tevékenység végzésénél a 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet előírásait maradéktalanul be kell tartani. A tevékenységet a környezet szennyezését és károsítását kizáró módon úgy kell végezni, hogy a felszín alatti víz ne szennyeződjön, a felszín alatti víz állapotában a tevékenység ne okozzon a 6/2009. (IV.14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet mellékleteiben megállapított (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó minőségromlást.
- A bányaművelés alatt lévő terület felszíni határait úgy kell kialakítani, rendezni, hogy a külső területekről csapadékvíz a „bányagödörbe” ne juthasson.

Sándor Edina

K. dr. Farkas Andrea  
2017. 03. 29.

d) A homokbánya területén zárt szennyvíztárolóval ellátott WC-t kell működtetni, melynek szakszerű, a vízvédelmi előírásoknak megfelelő szennyvízelhelyezéséről gondoskodni kell! A szennyvíztároló ürítését, a települési szennyvíztisztító telepre történő szennyvíz-beszállításokat ellenőrizhető módon bizonylatolni, dokumentálni kell.

**6.2.** A tevékenység felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának nyomon követése érdekében a talajvízminőség állapotát 5 évente akkreditált mintavétellel és laboratóriumi vizsgálatokkal, megfelelő számú mintavételi furatból vett minták alapján ellenőrizni kell és annak eredményét, a mérési adatok szakértői kiértékelésével együtt, a Katasztrófavédelmi Igazgatóság részére meg kell küldeni. **A vizsgálati eredmények és jegyzőkönyvek, valamint szakértői kiértékelés benyújtásának első határnapja: 2021. szeptember 30.**

A talajvízvizsgálatoknak a pH, vezetőképesség, nitrogénformák, foszfát, szulfát, klorid, összes alifás szénhidrogén (TPH) tartalom meghatározására kell kiterjednie. A vízmintavétellel egyidejűleg a talajvízszint mérést is el kell végezni.

**Egyidejűleg a Főosztály a bányatelek határvonalának EOVS rendszerben megadott töréspont-koordinátáit hivatalból az alábbiak szerint kijavítja:**

Töréspont száma	X (m)	Y (m)	Z (mBf)
1.	279293	850078	123,90
2.	279300	850401	130,80
3.	279091	850408	124,63
4.	279027	850326	124,23
5.	279002	850289	123,64
6.	278952	850193	122,52
7.	278921	850130	122,40
8.	279175	850096	123,53

**Az 1317-16/2016. sz. környezetvédelmi működési engedély jelen módosítással nem érintett rendelkezései változatlanul érvényben maradnak.**

Az eljárás illetékköteles. Az illeték mértéke 5000,- Ft, amelyet az Érdekelte megfizetett, egyéb eljárási költség nem keletkezett.

A határozat - ha ellene jogorvoslati kérelem nem érkezik - a közlés napját követő 15. napon jogerőre emelkedik. A módosító határozat ellen a közlés napját követő 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatalhoz címzett, de a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz 3 példányban benyújtott fellebbezésnek van helye.

A fellebbezés illetéke 10.000,- Ft, melyet a Nemzeti Adó- és Vámhivatal Magyar Államkincstárnál vezetett eljárási illeték befizetésére szolgáló illeték-bevételi 10032000-01012107 számú számlája javára köteles megfizetni. Átutalás esetén a közlemény rovatban kérem feltüntetni a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály elnevezést és a határozat ügyiratszámát is. Készpénzátutalási-megbízást a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály ügyfélszolgálatán, a 4400 Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14. szám alatt személyesen igényelhet. Az illeték csak a fentiekben ismertetett módon fizethető meg.

A fellebbezés alapján a Főosztály a határozat módosításáról vagy visszavonásáról, illetve a Pest Megyei Kormányhivatalhoz való felterjesztésről dönthet.

A fellebbezés elektronikus úton való benyújtására egyelőre nincs lehetőség.

A szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye, az csak jelen határozat elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A hivatalból történő kijavítás ellen jogorvoslatnak nincs helye.

## INDOKOLÁS

A Főosztály teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálat alapján az 1317-16/2016. számú határozatában adott környezetvédelmi működési engedélyt Sárosi János (4244 Újfehértó, Farkasnyári u. 139.) bányavállalkozó részére, az „Érpaták I.-homok” védnevű, az Érpaták 0106/1 hrsz. alatti bányatelken folytatott

külszíni bányászati tevékenységre. A határozat a rendelkező részben megadott előírások betartása esetén jogerőre emelkedésének napjától (2016.09.22.) számított 25 évig érvényes. A működési engedély alapján a bánya évi kitermelési volumene: maximum 40.000. m<sup>3</sup>.

A bányavállalkozó meghatalmazásából eljáró Alföldi Környezetvédelmi Kft. (4026 Debrecen, Vár út 14/B. II./5.) kérelmére a Főosztály 115/2017. ügyszámú közigazgatási hatósági eljárást folytatott le a bányatelken történő bányászati tevékenység kapacitásbővítésének előzetes vizsgálata tárgyában, tekintettel arra, hogy a bánya éves kitermelési volumenének több, mint 25 %-kal (maximum 120.000. m<sup>3</sup>-re) történő növelését tervezik.

A Főosztály az eljárást lezáró 115-17/2017. ügyszámú határozatában megállapította, hogy a tervezett kapacitásbővítés megvalósításából nem feltételezhető jelentős környezeti hatás és a tevékenység az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá sem tartozik.

A hivatkozott számú határozatban foglalt előírásnak eleget téve a bányavállalkozó meghatalmazásából eljáró Alföldi Környezetvédelmi Kft. 2017. február 13-án kérelmet nyújtott be a Főosztályra, az 1317-16/2016. sz. környezetvédelmi működési engedély módosítása tárgyában. A kérelem a kitermelési kapacitás évi 40.000. m<sup>3</sup>-ről 120.000. m<sup>3</sup>-re történő növelésére irányul.

A bányászati tevékenység módjában (külszíni fejtés, száraz gépi kotrású jövesztéssel) a környezethasználó változtatást nem tervez.

A bányatelek területe: 9,2204 ha; alaplapja: +120,00 mBf; fedőlapja: +130,80 mBf (ezen műszaki paraméterek nem változnak).

A bánya még kitermelhető készlete 2017. II. negyedévtől: 153.769. m<sup>3</sup>.

A bányászati tevékenység és a termelvény elszállítása csak a nappali időszakban történik.

A közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (a továbbiakban: Ket.) 158. § (1) bekezdése szerint: „Az eljárási költséget a hatóság összességében határozza meg, és dönt a költség viseléséről, illetve a megelőlegezett költség esetleges visszatérítéséről.”

Az eljárás során a Ket. 153. §-a szerinti költségek közül az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 29. § (1) bekezdésében, illetve a tv. mellékletének XIII. fejezet 1. pontjában foglaltak alapján fizetendő 5000,- Ft összegű eljárási illeték merült fel, melyet az ügyfél a Főosztály 2130-2/2017. sz. végzése alapján lerótt. Egyéb eljárási költség nem keletkezett.

A Ket. 71/A. § (1) bekezdése alapján a kérelemre indult eljárásban - a 71/A. § (6) bekezdésében foglalt esetek kivételével - a hatóság a kérelem beérkezésétől számított nyolc napon belül függő hatályú döntést hoz.

Fentiek alapján a Főosztály a 2130-1/2017. sz. döntésében függő hatályú határozatot hozott. A függő hatályú határozathoz nem kapcsolódnak joghatások, mivel az ügy érdemében 2 hónapon belül döntöttem.

Az eljáró hatóság a Ket. 29. § (6) bekezdése alapján a nyilvánosság biztosítása érdekében hivatalában, valamint honlapján hirdetményt tett közzé, továbbá a 2130-3/2017. ügyszámú levelével megküldte a hirdetményt, a kérelmet és mellékletét az eljárás tárgyát képező tevékenység által érintett település, Érpatak Község Jegyzőjének, közhírré tétel céljából, aki gondoskodott a közlemény 15 nap időtartamú közhírré tételéről. A közlemény megjelenését követően a tárggyal kapcsolatosan nem érkezett észrevétel sem az eljáró hatósághoz, sem az érintett település jegyzőjéhez.

A Főosztály a Ket. 29. § (3) bek. b) pontja alapján a 2130-4/2017. ügyszámú levelében ismert ügyfélként értesítette az eljárás megindulásáról a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóságot (4024 Debrecen, Sumen u. 2., a továbbiakban: HNPI), valamint a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztályt (3527 Miskolc, Soltész Nagy K. út 5.).

A Főosztály a kérelemhez csatolt dokumentáció alapján megállapította, hogy a tevékenység környezetre gyakorolt hatásainak megítéléséhez hiányosságok pótlása szükséges, ezért a 2130-5/2017. sz. végzésében hiánypótlásra hívta fel az ügyfelet.

A hiánypótlást 2017. február 28-án nyújtotta be az Alföldi Környezetvédelmi Kft.

A környezetvédelmi hatóság a 2130-7/2017. sz. végzésében a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 29. § (3) bekezdése, valamint a rendelet 6. sz. melléklete II. táblázatának 3. pontja alapján szakhatósági állásfoglalást kért a Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságtól (4400 Nyíregyháza, Kölcsey F. u. 12-14.), mint vízvédelmi szakhatóságtól az „Érpatak I.-homok” védnevű bánya éves kitermelési kapacitásának növelése tárgyában.

A Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság a 36500/501-4/2017.ált. számú (393-2/2017. saját számú) szakhatósági állásfoglalásában jelen döntés rendelkező részébe foglalt előírással járult hozzá a környezetvédelmi működési engedély módosításához, az alábbi indokolással:

„A Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz a Főosztálytól 2017. március 02-án érkezett 2130-7/2017. számú megkeresésben Sárosi János (4244 Újfehértó, Farkasnyári u. 139.) meghatalmazásából eljáró Alföldi Környezetvédelmi Kft. (4026 Debrecen, Vár út 14/B. II/5.) által kérelmezett, az „Érpatak I.-homok” védnevű bányatelken folytatott külszíni bányászati tevékenységre 1317-16/2016. úgyszámon kiadott környezetvédelmi működési engedély módosítása ügyében indult eljárásában szakhatósági állásfoglalás megszerzésére irányuló kérelmet nyújtott be a Katasztrófavédelmi Igazgatósághoz.

A Főosztály az előzetes vizsgálati eljárásban a 71/2015. (III.30.) Korm.rendelet 29. § (3) bekezdés és 6. számú melléklete II. táblázatának 3. pontja alapján az alábbi szakkérdésben kérte a Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását:

- „Annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá annak elbírálása kérdésében, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol (vízgazdálkodási hatáskörben eljárva)”
- „Annak elbírálása, hogy a tevékenység kapcsán a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e (vízvédelmi hatáskörben eljárva)”

A Katasztrófavédelmi Igazgatóság az „Érpatak I.-homok” védnevű bányatelken folytatott külszíni bányászati tevékenységre 1317-16/2016. úgyszámon kiadott környezetvédelmi működési engedély módosításához a rendelkező részben foglalt előírásokkal hozzájárult tekintve, hogy a bányászati tevékenység a rendelkező részben foglalt előírások maradéktalan betartása esetén - vízgazdálkodási és vízvédelmi szempontból a vizekre és vízbázisra, az árvíz és jég levonulására, a mederfenntartásra káros hatást nem gyakorol.

A Katasztrófavédelmi Igazgatóság a benyújtott tervdokumentáció és a rendelkezésre álló adatok alapján az alábbiakat állapította meg:

- A 219/2004. (VII.21.) Korm.rendelet 7. § és 2. számú mellékletével összhangban, a 27/2004. (XII.25.) KvVM rendelet és a felszín alatti vizek állapotáról készült országos érzékenységi térkép alapján a bányászati tevékenység által érintett Érpatak település a felszín alatti víz állapota szempontjából az érzékeny területek közé került besorolásra. A bányatelek közüzemi ivóvízbázist nem érint.
- Az 1317-16/2016. számú környezetvédelmi működési engedély szerint a bányászati tevékenység évi tervezett kitermelési volumene 40.000 m<sup>3</sup>, a bánya még kitermelhető készlete: 174.769 m<sup>3</sup>. A környezetvédelmi működési engedély módosítása a kitermelési kapacitás évi 120.000 m<sup>3</sup>-re történő növelésére vonatkozik, mely a bánya élettartamát - a benyújtott dokumentáció szerint - csökkenti. A bánya területe és az alaplap mélysége nem változik, a kitermelési technológiában változás nem történik.
- Az „Érpatak I. -homok” védnevű bányatelken folytatott külszíni bányászati tevékenység tervezett kapacitásbővítésének előzetes vizsgálata ügyében megküldött dokumentumok alapján a bányatelek fedőszintjének tengerszint feletti magassága 130,80 mBf, alaplapjának tengerszint feletti magassága 120,0 mBf. Az F1. jelű furatban a talajvíz nyugvó szintje 121,10 mBf, az F2. jelű furatban 123,57 mBf volt. A bányatelek kijelölését a Bányakapitányság a kutatófúrások helyszíni megállapításai és a mintavételből származó laboratóriumi vizsgálatok, valamint a térség hidrogeológiai viszonyainak figyelembe vételével tette. Az aktuális talajvízszint alapján alaplapként a +120,0 mBf-t megjelölve számításba vették, hogy

a talajvíz szintje a homokkitermelés növekvő ütemével követi a felszín morfológiáját. Teljesülnie kell azonban, hogy az azt max. 1.0 m mélységig közelítheti, tehát a talajvízszintnek +119.0 mBf körül kell lennie.

- A benyújtott tervdokumentáció alapján:

- A talajvíz szintje a homokkitermelés növekvő ütemével követi a felszín morfológiáját. Az adott bányában teljesülnie kell azonban, hogy az azt max. 1.0 m mélységig közelítheti, tehát a talajvízszintnek +119.0 mBf körül kell lennie. Ezt tényként kell kezelni, ezért az üzemszerű letermelés során folyamatosan ellenőrizni szükséges a talajvízszint változását. Amennyiben magas a talajvízszint, felette már 1 m-re időlegesen végszintnek tekintve be kell fejezni a homokkitermelést.
  - A kitermelést befejezve a területet a Vállalkozó mezőgazdasági műveléssel kívánja hasznosítani. A növényi gyökérzet levegőigényének biztosítására kívánatos, hogy a talajvízszint és a felszín min. 1 méterrel elkülönüljenek egymástól.
  - A talajvízminőség állapota 2 db furatból (F1., F2. jelű) vett vízminta alapján került elemzésre, értékelésre. A mintavételi pontok a már letermelt, műveléssel érintett területen kerültek kijelölésre. Az F1. jelű furat a bányaterület közel középső részén, az F2. jelű a talajvíz áramlási irányában került lemélyítésre. A területen a talajvízáramlás ÉNy-i irányú. A talajvízvizsgálatok a pH, fajlagos elektromos vezetőképesség, nitrogénformák (ammónia, nitrit, nitrát), foszfát, szulfát komponensekre, valamint TPH tartalomra terjedtek ki.
  - 2016. július hónapban a talajvízminták fenti jellemzőkre elvégzett vizsgálati eredményei a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV.14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet mellékletében megállapított (B) szennyezettségi határértékekhez képest, határérték alattiak voltak.
  - A vizsgálatokat 5 évente meg kell ismételni, a legközelebbi időpont 2021. szeptember. A talajvíz vízminőségi jellemzői alakulásának ellenőrzését, a vizsgálandó paraméterek körét, a vizsgálatok gyakoriságát, az adatközlés rendjét a rendelkező részben foglaltak szerint előírtam.
  - A bányaművelés vízvédelmi hatásterülete a legkedvezőtlenebb technológiai paraméterek figyelembe vételével is a kijelölt bányaterületen belül marad, különös tekintettel a védő- és határpillérré és a védősávra.
- A környező mezőgazdasági területek műveléséből, esetlegesen a trágyázásból, növényi maradványokból származó anyagokkal terhelt csapadékvizek a bányagödörbe történő bejutása nem várható, mivel a környező területek alacsonyabb térszínen fekszenek.
  - A bányászati tevékenység technológiai vízhasználattal nem jár.
  - A munkavégzők ivóvízszükségletét közüzemről vételezett tartályban kiszállított vízzel, WC-szükségletét zárt szennyvíztárolóval rendelkező mobil berendezéssel biztosítják. A szennyvíz elhelyezése települési szennyvíztelepre történő beszállítással történik. A tisztálkodási vízvétel a tartályból kifolyócsapon történik, melynek szennyvizét a mobil-WC szennyvíztárolójába ürítik.
  - A kitermelési tevékenységet dízel üzemű munkagépekkel és szállítójárművekkel végzik. A bányaterületen üzemanyag utántöltést nem végeznek, közforgalmú töltőállomáson tankolnak. A munkagépek tele tankkal érkeznek a bányaterületre. A gépkarbantartást, nagyjavításokat szakszervizben végeztetik.

A felszín alatti vizek jó minőségi állapotának biztosítása érdekében a bányászati tevékenység vízvédelmi feltételeiről a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm.rendelet 10. §-ának (1) bekezdése alapján rendelkeztem.

A munkagépek talajvízzel való közvetlen érintkezésének kizárása, a talajvíz esetleges szennyeződésének megelőzése érdekében a munkavégzés feltételeit előírtam.

A bányászati tevékenység felszín alatti vizekre gyakorolt hatásának, a felszín alatti vizek minőségének ellenőrzése, a talajvízminőség állapotváltozásának figyelése indokolt. A talajvízminőség állapotváltozásának figyelését szolgáló vízvizsgálatokat a rendelkező részbe foglalt komponens-körben, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet 6. § (2) bekezdés c) pontja alapján írtam elő.

Fentiek figyelembe vételével megállapítható, hogy a rendelkező részben foglaltak maradéktalan betartása esetén a tevékenység nem jelent veszélyt a felszíni és felszín alatti vízkészletekre, a felszíni vizek

minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII.21.) Korm. rendeletben és a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendeletben foglalt követelmények betartása biztosítható. A tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra káros hatást nem gyakorol. A tevékenységhez kapcsolódó szociális célú vízhasználat és szennyvízelhelyezés megfelelő módon biztosított.

A Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló módosított 72/1996. (V.22.) Korm.rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint a 71/2015. (III.30.) Korm.rendelet) 28. § (3) bekezdés és 6. melléklete II. táblázatának 3. pontjában megállapított hatáskörben, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 44. § (6) bekezdése szerinti tartalommal adta meg.

A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 33/B. § (1) bekezdése alapján a Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított 21 napon belül köteles megadni.

A fellebbezési jogról tájékoztatást a Ket. 44. § (9) bekezdésére tekintettel adtam.

A Ket. 78. § (1) bekezdésére tekintettel az érdemi határozatot a Katasztrófavédelmi Igazgatóság részére megküldeni szíveskedjen.”

Az eljáró hatóság döntésének meghozatalakor a szakhatósági állásfoglalás mellett figyelembe vette a tervezett kapacitásnövelésre vonatkozó kérelemben és annak 2017. február 28-án érkezett kiegészítésében foglaltakat.

A homokbánya üzemeltetésének levegőterhelését

- a munkagépek légszennyező anyag kibocsátásai,
- a munkagépek által megmozgatott haszonanyag és humusz kiporzásából eredő szálló por és ülepedő por,
- a szállító járművek földúton történő mozgásának légszennyező anyag kibocsátásai és a földutak,
- a közúton történő szállítások légszennyező anyag kibocsátásai határozzák meg.

A tevékenység maximális hatástávolsága átlagos szélesebesség mellett a homokkitermelés határától számított 881 méter. A maximális légszennyező anyag koncentráció a felületi forrástól 6,50 m-re alakul ki. A hatásterületen belül lakott ingatlan nem található, a tevékenység a lakott ingatlanoknál átlagos szélesebesség esetén sem 1 órás, sem 24 órás viszonylatban nem okoz levegőterhelést. A kialakuló légszennyező anyag koncentráció az egészségügyi határérték alatt marad.

Az érintett közutak terheltsége jelenleg alacsony, ezért a tevékenységhez kapcsolódó járműforgalom jelentős növekedést eredményez, azonban a megnövekedett forgalom hatására a szállítási útvonal közvetlen környezetében nem éri el a légszennyező anyagok maximális koncentrációja az egészségügyi határértékeket.

A bánya Érpatak ÉNy-i részén helyezkedik el. A telephelyet mezőgazdasági és erdő terület határolja.

A legközelebbi zajtől védendő létesítmény Ny-i irányban, az ingatlan telekhatárától számítva 1290 m-re helyezkedik el.

A benyújtott dokumentációban szereplő számítások alapján a bánya legnagyobb zajvédelmi szempontú hatásterülete a bányatelek határától számított 316 m sugarú kör által lefedett terület.

Mivel a zajvédelmi szempontú hatásterület nem érint zajtől védendő épületet, területet, ezért a Főosztály a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X.29.) Korm. rendelet 10. § (3) a) pontja alapján zajvédelmi előírást nem tett.

A haszonanyag elszállítása az Érpatak 0107 hrsz.-ú földúton, majd az Érpatak 069/1 hrsz.-ú ingatlanon (4912. sz. ök. úton) valósul meg /napi járműfordulók száma: 25,3 tele + 25,3 üres (óránként 3,17 tele + 3,17 üres)/. (Az 1317-16/2016. sz. környezetvédelmi működési engedély szerint a napi járműfordulók száma: 8,5 tele + 8,5 üres.) Szállítási tevékenység csak a nappali (6<sup>00</sup>-22<sup>00</sup>) időszakban történik.

A kapacitásnövelésből adódó szállítási forgalomnövekedés csekély mértékű, a megadott adatok alapján nem okoz 3 dB mértékű járulékos zajterhelés-változást a szállítási útvonalon.

A tervezett tevékenység megvalósítása hulladékgazdálkodási és természetvédelmi szempontból sem jár jelentős hatással.

A környezetvédelmi működési engedély II.5. pontjának kiegészítésére a kapacitásbővítés tárgyában lefolytatott előzetes vizsgálati eljárást lezáró 115-17/2017. sz. határozatban foglaltak alapján került sor.

A Főosztály fentiek és a rendelkezésére álló egyéb adat alapján megállapította, hogy a működési engedély módosításának környezetvédelmi és természetvédelmi szempontból akadálya nincs, ezért a Ket. 71. § (1) és 72. § (1) bekezdése alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

A Ket. 81/A. § (1) bekezdése alapján, ha a döntésben név-, szám- vagy más elírás, illetve számítási hiba van, a hatóság a hibát - szükség esetén az ügyfél meghallgatása után - kijavítja, ha az nem hat ki az ügy érdemére, az eljárási költség mértékére vagy a költségviselési kötelezettségre.

A Főosztály az 1317-16/2016. sz. környezetvédelmi működési engedély módosítási eljárása során megállapította, hogy a határozatban a bányatelek határvonalának töréspont-koordinátái (az x és az y koordinátákhoz tartozó értékek felcseréléséből adódóan) tévesen szerepelnek, ezért az engedély módosításával egyidejűleg a Ket. 81/A § (2) bek. c) pontja alapján a határozat rendelkező része I. pontjának kijavításáról döntött.

A döntést a Ket. 80. § (3) bekezdése alapján hirdetményi úton közlöm az érintett nyilvánossággal, megküldve Érpatak Község Jegyzőjének, aki gondoskodik a hirdetmény közzétételéről. Az így közölt döntést a hirdetmény kifüggesztését követő 15. napon tekintem közöltnek és az innen számított 15 napon belül biztosítok jogorvoslati lehetőséget a Ket. 78. § (10) bekezdése szerint. Postai úton közölt határozat esetén a fellebbezési határidőt a határozat kézhezvételét követő naptól kell számítani.

A módosító határozat elleni jogorvoslati lehetőséget és az arra nyitva álló határidőt a Ket. 98. § (1) és 99. § (1) bekezdései biztosítják. A hivatalból történő kijavítás elleni jogorvoslati lehetőséget a Ket. 81/A § (3) bekezdése zárja ki.

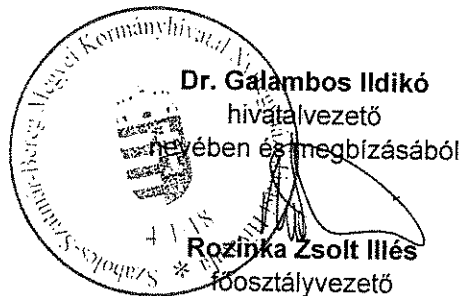
A szakhatóság megkeresésére a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm.rendelet 29. § (3) bekezdése, valamint a rendelet 6. sz. melléklete II. táblázatának 3. pontja alapján került sor.

A Főosztály hatáskörét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 9. § (1) bek. d) pontja, (2) bekezdése, valamint a 13. § (1) bek. c) pontja, (2) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 8/A. § (1) bekezdése állapítja meg.

Az alapeljárás és a fellebbezés illetékét, az eljárási illeték megfizetésének módját az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. tv. 73. § (2) bekezdése, mellékletének XIII. fejezete 1. és 2. a) pontja, valamint az eljárási illetékek megfizetésének és a megfizetés ellenőrzésének részletes szabályairól szóló 44/2004. (XII.20.) PM rendelet 2. - 4. §-ai szabályozzák.

Határozatomat Sárosi János (4244 Újfehértó, Farkasnyári u. 139.) részére a kérelemhez csatolt meghatalmazás alapján az Alföldi Környezetvédelmi Kft.-n (4026 Debrecen, Vár út 14/B. II./5.) keresztül küldöm meg.

**Nyiregyháza, 2017. március 29.**


  
**Dr. Galambos Ildikó**  
 hivatalvezető  
 helyében és megbízásából  
**Rozinka Zsolt Illés**  
 főosztályvezető

**Értesülnek:****Postai úton** - tértivel:

1. Alföldi Környezetvédelmi Kft. (4026 Debrecen, Vár út 14/B. II/5.)  
(Levelezési cím: 4400 Nyíregyháza, Szabadságbokor 4/A.)

03.29-2 1

**Hivatali kapun keresztül** - elektronikus tértivevénnyel:

1. Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
(4400 Nyíregyháza, Kölcsey u. 12-14.)
2. Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság (4024 Debrecen, Sumen u. 2.)
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály  
(3527 Miskolc, Soltész Nagy K. út 5.) - *tájékoztatásul*
4. Irattár

**A határozatot hirdetményi úton közlöm az érintett nyilvánossággal.**