



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

MISKOLCI JÁRÁSI HIVATALA

Ügyiratszám: BO-08/KT/09583-6/2019.

Ügyintéző: Kondrát Tibor

Tárgy: **RENOMÉ Bánya Kft.** (Budapest)

„Sajópetri I.-kavics” védnevű

bányájának zajkibocsátási határértékek

megállapítása

Hiv. szám:

Ügyintézőjük: Köcski Attila

Melléklet:

HATÁROZAT

- I. A **RENOMÉ Bánya Kft.** (1036 Budapest, Bécs út 85.; KÜJ: 103 665 036)
a „Sajópetri I.-kavics” védnevű bányájának (KTJ: 101 017 595)

zajkibocsátási határértékét

az alábbiak szerint határozom meg:

Sorszám	Település	Utcánév	Házsám	Helyrajzi szám	A védendő épület Építményjegyzék szerinti besorolása	
1.	Sajópetri	Temető	-	478	1272	Istentiszteletrre és vallásos tevékenységre használt épületek
2.	Sajópetri	Dózsa György	95.	476	1110	egylakásos épületek
3.	Sajópetri	Zöldfa	1.	2	1110	egylakásos épületek
4.	Sajópetri	Zöldfa	3.	3	1110	egylakásos épületek
5.	Sajópetri	Zöldfa	5.	4/1	1110	egylakásos épületek

alatti épület védendő homlokzata előtt 2 m-rel és a temető telekhatárán

nappal 50 dB

- II. A határértékek betartása a határozat véglegessé válásának napjától kezdődően folyamatosan kötelező.
- III. Felhívom az üzemeltető figyelmét, hogy a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 26. § (1) bek. a.) pontja szerint a környezetvédelmi hatóság zaj-, illetve rezgésvédelmi bírság fizetésére kötelezi a környezeti zaj-, rezgésforrás üzemeltetőjét, ha az üzemeltető az üzemi vagy szabadidős zajforrás esetében a környezetvédelmi hatóság által megállapított kibocsátási határértéket a határozatban megállapított teljesülési határidőt követően túllépi.
- IV. A határozat ellen – a közlésétől számított **15 napon belül** - a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályához (1016 Budapest, Mészáros u. 58/A.) címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálynál (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) előterjesztett **fellebbezésnek van helye.**
- Fellebbezni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezést indokolni kell. A fellebbezésben csak olyan új tényre lehet hivatkozni, amelyről az elsőfokú eljárásban az ügyfélnek nem volt tudomása, vagy arra önhibáján kívül eső ok miatt nem hivatkozott.
- A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díja a hatósági eljárás díjának **50%-a**, azaz **75 000,- Ft**, amelyet a **Magyar Államkincstárnál vezetett 10027006-00335656-00000000 számú** előirányzat-felhasználási számlára kell – a befizetés közlemény rovatában az ügyiratszám megadásával – átutalni, és az átutalási megbízást (annak másolatát) a környezetvédelmi hatóság részére meg kell küldeni.
- Fellebbezés hiányában határozatom a közlésétől számított 16. napon – külön értesítés nélkül – **véglegessé válik.**

INDOKOLÁS

A RENOMÉ Bánya Kft. (1036 Budapest, Bécs út 85.) képviseletében eljáró Hatás-Kör 2000 Bt. (Miskolc) 2019. október 11-én E-papíron érkezett iratában a „Sajópetri I.-kavics” védnevű bányájára vonatkozó zajkibocsátási határérték megállapítását kérte, a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés alapján.

A RENOMÉ Zrt. jogutódjaként létrejött a RENOMÉ Bánya Kft. A bányászati jog átruházása után a RENOMÉ Bánya Kft. kérelmezte a környezetvédelmi engedély átírását. A környezetvédelmi hatóság BO-08/KT/05319-5/2019. Számú végzésében megállapította a jogutódlást, így a továbbiakban a BO-08/KT/09917-34/2018. számú környezetvédelmi engedély tekintetében a RENOMÉ Bánya Kft. minősül engedélyesnek.

Az engedély érvényességi ideje: 2028. december 31.

Engedélyezett maximális termelési kapacitás: 400 000 m³/év.

A környezetvédelmi működési engedélyben, a zajkibocsátási határérték megállapítási kérelemben és a zajmérési jegyzőkönyvben foglaltak alapján az alábbiakat állapítottam meg:

A cég telephelyen végzett tevékenysége:
Külszíni betonkavics bányászat

Alkalmazott technológia:

Kitermelés

A bányában jelenleg úszókotróval való kitermelés, valamint kavicsmosással egybekötött osztályozás történik. Az osztályozóra a nyers kavics feladása rakodógéppel történik. A feladóbunkerhez a későbbiekben szállítószalag kerül kiépítésre, így a rakodógép ezen tevékenység alól mentesítve lesz. A haszonanyag jövesztését első lépcsőben száraz technológiával végzik. A talajvízszint felett 0,5 – 0,8 m-en (101,5 – 102,5 mBf) kerül kiképzésre a szárazon jövesztés talpa a rakodó és szállítójárművek biztonságos közlekedése érdekében. Amennyiben osztályozatlan nyersanyagra van szükség, a mélyásógép száraz jövesztésnél közvetlenül a szállítógépekre rakodik. Az egyszeri fogásszélesség 5-6 m. Ellenkező esetben az osztályozóra kerül rakodógép segítségével. A talajvízszint alatti 4-5 m mélységig a víz alóli jövesztés vonóvedres jövesztőgéppel történik. Innen szintén az előbbieken ismertetettek alapján osztályozásra kerül. A nagyobb mélységből történő jövesztést a jelenlegi gyakorlatnak megfelelően úszókotró fogja ellátni.

Osztályozás

A bányató kotrásával termelt kavics osztályozása már az úszókotró kaliberrácsán megkezdődik. A 63 mm feletti szemnagyságot leválasztják. A jövesztett kavicsot gumihevederes úszó szalagsorral szállítják a parti szalagrendszerre. A bányatelek DNy-i határánál található osztályozó mellett van egy törőberendezés, ahol a 24 mm feletti szemnagyságot apróbb szemnagyságra törik. Az I-es osztályozó mosással 0-24 mm-es vegyes terméket állít elő és a két osztályozót összekötő fordítószalagon depóniára szállítják. Ez a termék teszi ki az értékesített mennyiség $\frac{3}{4}$ részét. Az I-es osztályozóról a 0-24-es szemcse összetételű vegyes termék a II-es osztályozóra kerül, ahol további mosás után szemnagyság szerint négy frakcióra (0-4, 4-8, 8-16, 16-24) választják szét és külön depóniába juttatják szállítószalagok segítségével. Az osztályozó gépei, a szállítószalagok, valamint az úszómunkagép működtetése elektromos motorokkal történik. A többszöri mosás ellenére a termelvényben kisebb agyagrögök maradnak vissza. Ennek elkerülése érdekében a későbbiekben egy kardos mosó kerül beállításra, amely az agyagrögöket összetöri és zagy formájában kiválasztja a termelvényből. A depóniákból a terméket rakodógép rakja gépkocsikra majd ezt követően a felhasználás helyszínére szállítják.

Rakodás, szállítás:

A depóniába rakott termék szállítójárművekre való felrakását rakodógéppel végzik. A termelvény hídmérlegen való mérlegelés után kerül kiszállításra. A szállítást 24 tonna teherbírású tehergépjárművekkel végzik, 250 munkanapos termeléssel számolva, amely 9 gépjárműfordulót jelent óránként. Szállítás csak nappali időszakban történik. A nyersanyagot billenőplatós teherautókkal szállítják a felhasználási helyre. A bányaterületről kivezető út a Sajópetri – Mályi közötti 3603. számú összekötő útb csatlakozik, ahonnan 1300 méter után az M30-on történik a továbbszállítás. A szállítás lakott települést nem érint.

Domináns zajforrások:

Technológia elnevezése	Zajforrás jele	Zajforrás elnevezése	Zajforrás működési helye	Zajforrás működési ideje	
				Nappal -tól, -ig	Éjszaka -tól, -ig
Bányászat	Z1	Fiebig 3000 típusú Úszókotró	Sajópetri 035/2	06:00-22:00	-
	Z2	Úszószalagok			
	Z3	Parti szalagok			
	Z4	Binder típusú vizes osztályozó			
	Z5	Liebherr 576 típusú gumikerekes homlokrakodó			
	Z6	Liebherr 564 típusú gumikerekes homlokrakodó			

Mivel a bányában a munkavégzés kizárólag nappali időszakban történik, a határértéket a védendő lakóépületek továbbá a temető esetében nappali időszakra írtam elő, mivel a temető területe csak nappali időszakban számít védendőnek.

A telephely környezete Sajópetri Község érvényes település rendezési terve alapján:

- „Lf: falusias lakóterületek” és „Kt: különleges terület, temető” melyet zajvédelmi szempontból „lakóterület (kisvárosias, falusias beépítésű)” kategóriába soroltam be, ahol a 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. mellékletének 3. sorában foglalt zajterhelési határértékeknek – nappal **50 dB** kell teljesülnie az I. pontban lévő egyalakos épületeknél, és a temető telekhatárán.

Mindezek alapján zajkibocsátási határértéknek a fent megnevezett zajterhelési **határértéket** állapítottam meg.

Felhívom az üzemeltető figyelmét, hogy a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 26. § (1) bek. a.) pontja szerint a környezetvédelmi hatóság zaj-, illetőleg rezgésvédelmi bírság fizetésére kötelezi a környezeti zaj-, rezgésforrás üzemeltetőjét, ha az üzemeltető az üzemi vagy szabadidős zajforrás esetében a környezetvédelmi hatóság által megállapított kibocsátási határértéket a határozatban megállapított teljesülési határidőt követően túllépi.

A kérelmező megbízásából az eljárás igazgatási szolgáltatási díját – 150 000,- Ft, azaz százötvenezer forintot – 2019. október 11-én befizették.

Felhívom a figyelmet, hogy a 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 11. § (5) bek. szerint minden olyan változást, amely határérték túllépést okozhat (pl. a technológia megváltoztatása, zajos gépek üzembe állítása, új lakóépületek építése a környezetben) 30 napon belül be kell jelenteni a környezetvédelmi hatóságnak a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 3. számú melléklete szerinti bejelentőlapon.

A határozatot a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 11. § (1) és (5) bekezdés, valamint a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet alapján, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet figyelembevételével, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Kormányrendelet 9. § (2) bekezdésében és a 8/A. § (1) bekezdésben biztosított jogkörömben, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2016. évi CL törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80.§ (1) és 81. § (1) és (4) bekezdései szerint eljárva hoztam meg.

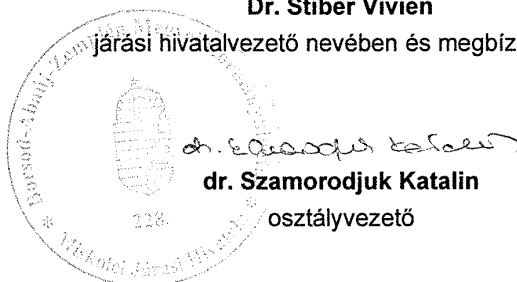
A jogorvoslati lehetőségről az Ákr. 116. § (2) bekezdése és a 118. § (1)-(3) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díját a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III.31.) FM rendelet 1. számú melléklet 17.2. pontjának figyelembe vételével, a 2. § (5) bekezdése alapján állapítottam meg.

Miskolc, 2019. december 3.

Dr. Stiber Vivien

járási hivatalvezető nevében és megbízásából



Kapják:

1. RENOMÉ Bánya Kft. – **CK: 26622806**
2. Kistokaji Közös Önkormányzati Hivatal Sajópetri Kirendeltsége- 3573 Sajópetri, Dózsa Gy. út 66. **HK**
3. Hatás-Kör 2000 Bt. – **CK: 20695402**
- 4-5. Iratokhoz

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.