



BARANYA MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: PBK/2584-19/2017

Ügyintéző: Ihász Sándor

☎: +36-72-795-290

✉: ihasz.sandor@baranya.gov.hu

Tárgy: Dél-Zalai bányauzem 2018. és 2019.

évekre szóló termelési Műszaki Üzemi

Tervének jóváhagyása

Jogerőssé vált: 2018. január 2-án

HATÁROZAT

A Baranya Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály (továbbiakban: Bányafelügyelet) a Magyar Olaj- és Gázipari Nyrt. (MOL Nyrt., továbbiakban: Bányavállalkozó) **Dél-Zalai bányauzem 2018. és 2019.** évekre szóló termelési Műszaki Üzemi Tervét

jóváhagyja

az alábbi megállapításokkal és feltételekkel:

1. A Kitermelési Műszaki Üzemi Terv a következő termelés alá vont szénhidrogén mezőkre érvényes (a tervezett kitermelési mennyiségekkel és kitermelés megkezdésének időpontjával):

2018. év

Naturália terv

Mező megnevezése	Telep megnevezése	Kőolaj			CH tartalmú szabadgáz		CO ₂ gáz	Termelés kezdete (éééé.hh.)
		Termelés (et)	Kísérőgáz (Mm ³)	Kondenzátum (et)	Termelés (Mm ³)	Kondenzátum (et)	Termelés (Mm ³)	
Bajcsa					xxxx		1961.12.	
Belezná		xxxx	xxxx				1964.05.	
Sávoly (inert)		* xxxx	** xxxx				1980.01.	
Sávoly-Ny (inert)		* xxxx	** xxxx				1988.10.	
Sávoly-Dél		* xxxx	xxxx				1997.05.	
Zalakomár		* xxxx	xxxx				1999.05.	
Sávoly-DK (inert)		* xxxx	** xxxx				1995.11.	
	miocén		xxxx					
Kápolnapuszta	Káp-1,-3 telepek	* xxxx	xxxx				1998.09.	
Inke					xxxx		2018.***	
Liszó					xxxx		2018.***	

* Nehézolaj

** CO₂ tartalmú olajkísérő gáz

*** Tervezetten 2018-ban termelésbe állításra kerül.

Hatósági Főosztály Bányászati Osztály
7623 Pécs, József A. u. 5. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 61.

☎ +36-72 795-300 ☎ +36-72 507-012 ✉ banyafelugyelet@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

2019. év

Naturália terv

Mező mevezése	Telep megnevezése	Kőolaj			CH tartalmú szabadgáz		CO ₂ gáz	Termelés kezdete (éééé.hh.)
		Termelés (et)	Kísérőgáz (Mm ³)	Kondenzátum (et)	Termelés (Mm ³)	Kondenzátum (et)	Termelés (Mm ³)	
Bajcsa					xxxx			1961.12.
Belezná		xxxx	xxxx					1964.05.
Sávoly (inert)		* xxxx	** xxxx					1980.01.
Sávoly-Ny (inert)		* xxxx	** xxxx					1988.10.
Sávoly-Dél		* xxxx	xxxx					1997.05.
Zalakomár		* xxxx	xxxx					1999.05.
Sávoly-DK (inert)		* xxxx	** xxxx					1995.11.
	miocén		xxxx					
Kápolnapuszta	Káp-1,-3 telepek	* xxxx	xxxx					1998.09.
Inke					xxxx			2018.***
Liszó					xxxx			2018.***

* Nehézolaj

** CO₂ tartalmú olajkísérő gáz

*** Tervezetten 2018-ban termelésbe állításra kerül.

2. A Bányafelügyelet elfogadja a MOL Nyrt.-nek a Bányavállalkozónak a határozat 1. pontjában felsorolt mezőkön belül végzett bányászati tevékenységével összefüggésben keletkezett, a Bányavállalkozót terhelő kötelezettségek pénzügyi fedezetére szolgáló biztosítékadási ajánlatát, amely szerint a biztosítékadás mértéke - az 2. számú pontban leírt mezők, valamint a Bányafelügyelet illetékességi területén lévő bányavállalkozó tulajdonában lévő további mezők vonatkozásában a teljes felszámolás költségtervét elfogadva - 2017. évi bázisáron xxxx azaz xxxx forint, módja az OTP Bank Nyrt.-nél megkötött, 2.000.000.000,- azaz Kettőmilliárd forint-ról szóló fizetési bankgarancia.
3. Az operatív egységek működési területén bevezetésre került 4/2001. (II. 23) GM rendelet szerinti Munkahelyi Egészségvédelmi és Biztonsági Irányítási rendszert az érintett idegen vállalkozókkal, cégekkel ismertetni kell.
4. Amennyiben bányászati tevékenységhez a Bányavállalkozó szerződés alapján idegen vállalkozót igénybe vesz, akkor a vállalkozónak a tevékenységre jogszabályban előírt szakmai képesítéssel, gyakorlattal, feltételekkel, vizsgával, engedéllyel kell rendelkeznie. A vállalkozó, valamint az alvállalkozó igénybevételét az igénybevétel megkezdését legalább 15 nappal megelőzően a Bányafelügyeletnek be kell jelenteni. A bejelentésnek tartalmaznia kell
 - a) a bányavállalkozó megnevezését, székhelyét,
 - b) a más vállalkozóval elvégzett tervezett tevékenység megnevezését vagy leírását,
 - c) a tevékenység végzésének helyét,
 - d) az igénybe venni tervezett vállalkozó megnevezését, székhelyét és
 - e) a vállalkozó alkalmasságának igazolását.
5. A Bányafelügyelet a Kitermelési Műszaki Üzemi Terv-hez kapcsolódó korábban elfogadott Bányászati Hulladékgazdálkodási Tervet érvényben tartja. A feltáró fúrás esetén fúráspontonként 800-2000t, egyéb kútmunkálat esetén 0-60t maradék fúróiszap keletkezik.
6. Az üzemeltetés során bekövetkezett súlyos üzemzavart és súlyos munkabalesetet a Bányafelügyeletnek, a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat, valamint, ha a súlyos üzemzavar vagy súlyos baleset vízbetörés vagy bányászati hulladékkezelés során következik be, vagy az üzemzavar

környezetszennyezést, környezetkárosodást okozott, illetve a környezetkárosodás védett természeti területen, Natura 2000 területen történt, vagy azokra hatást gyakorol, a környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi felügyelőség részére kell megtenni. A szóbeli bejelentést az engedélyesnek a súlyos üzemzavar vagy a súlyos baleset bekövetkezésétől vagy az arról való tudomásszerzéstől számított 2 órán belül meg kell tennie.

7. Környezetvédelmi előírások:

A bányászati tevékenység során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok elkülönített, környezet-veszélyeztetést, -szennyezést kizáró módon történő gyűjtéséről, valamint hasznosításáról, vagy ártalmatlanításáról a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.), valamint a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet szerint kell gondoskodni. A keletkező hulladékokat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény alapján a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendeletben meghatározottak szerint kell besorolni.

A tevékenység során keletkező hulladékok vonatkozásában a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásainak eleget kell tenni.

A műszaki üzemi tervben foglalt tevékenységek során a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet, valamint a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet előírásait be kell tartani. Helyhez kötött légszennyező pontforrás csak engedély birtokában létesíthető és üzemeltethető!

Amennyiben a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 22. § (1) és (2) bekezdésének hatálya alá tartozó új engedélyköteles légszennyező pontforrás létesül, úgy levegővédelmi létesítési, majd működési engedélyt kell kérni a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságtól.

A munkálatok során a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: zajR.), valamint a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállításáról szóló 27/2008(284)/2007. (X.29.) Korm. rendelet előírásait mind az építés, mind az üzemelés során be kell tartani.

A technológiai előírások megtartásával az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell a területileg illetékes környezetvédelmi hatóságot.

A munkálatok során a földtani közeg szennyezésének lehetőségét, a körütekintő munkavégzéssel minimálisra kell csökkenteni.

8. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36800/5922-1/2017. ált. számú szakhatósági hozzájárulásán alapuló feltételek:

A felszín alatti víz veszélyeztetésével, terhelésével járó tevékenységek jellemzőinek adatlapjain (FAVI) bejelentett létesítményeknél történő esetleges változásokat, az azt követő 15 napon belül az erre rendszeresített adatlapon közölni kell a Vízügyi Hatósággal. Az anyagmérlegben bekövetkezett változásokat évente egyszer szükséges a Vízügyi Hatóság felé jelezni, és akkor ha annak mértéke legalább 25 %-kal eltér a nyilvántartott adatoktól.

Vízlikvidálásra csak vízjogi engedéllyel rendelkező kútban kerülhet sor. A likvidáláshoz adott, a 36800/5257-7/2016.ált, NYUDUVH 515-1/7/2014., 1327-1/1/2011., 1443-1/2/2007., 10.930/2/2003. és 12.553/1/2002. számú határozattal módosított 10.746/3/2002. számú vízjogi üzemeltetési engedélyekben előírt adatokat a Hatóság felé meg kell küldeni.

A monitoring rendszerek vízminőség vizsgálati, kiértékelt eredményeit a vonatkozó év végéig a Vízügyi Hatóság felé meg kell küldeni.

Havária esetén a Hatóságot értesíteni kell, a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni. A kárelhárítás befejezhetőségéről a vizsgálati eredmények alapján kell dönteni, a befejezést 30 napon belül a Vízügyi Hatóság felé jelenteni kell.

A határozat ellen a kézbesítéstől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálathoz címzett, a Bányafelügyeletnél benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A fellebbezés szolgáltatási díja az elsőfokú eljárásban irányadó igazgatási szolgáltatási díj 50%-a (jelen esetben 34 000,- Ft.) amelyet előre, a kérelem benyújtását megelőzően kell megfizetni. A fizetés megtörténtét a befizetési bizonylattal (postai készpénz átutalási megbízás igazoló szelvényrészével vagy bankszámlájának megterhelését tartalmazó napi bankkivonattal) a kérelem benyújtásakor kell igazolni(csatolni). A befizetési bizonylaton fel kell tüntetni a befizetés jogcímét és a A0320 kódszámot. A fellebbezési díjat a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01417179-00000000 számú számlára kell befizetni.

INDOKOLÁS

A MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyrt. a UES10120/ET/K-8-161/2017. számú kérelmét 2017. október 31.-én terjesztette be a Bányafelügyeletre, amelyben a MOL Nyrt. Kutatás- Termelés MOL Dél-magyarországi Termelés Dél-Zalai bányauzem **2018.** és **2019.** évre szóló Termelési Műszaki Üzemi Tervének jóváhagyását kérte.

A kérelemhez mellékeltek az OTP Bank 1-1-12-9400-0626-4-07 azonosítású eredeti fizetési bankgarancia igazolását.

A Bányafelügyelet PBK/2584-2/2017. számú végzésével 2017. október 31-án megkereste a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatot, valamint az érintett kormányhivatalokat hogy a „*Bányavállalkozó hiánytalanul teljesítette-e bányajáradék bevallási- és befizetési kötelezettségét, illetve van-e bírság, illetve felügyeleti díj tartozása*”. A nemleges válasz 2017. november 27-én érkezett meg.

A Bányafelügyelet az érintett szakkérdés ügyében 2017. november 09-én kereste meg PBK/2584-10/2017. számú levelével a Somogy Megyei Kormányhivatal Kaposvári Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztályát, valamint a Zala Megyei Kormányhivatal Zalaegerszegi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztályát. A válasz 2017. november 23-án érkezett meg.

A Bányafelügyelet az érintett szakhatóságot 2017. november 09-én kereste meg PBK/2584-9/2017.számú végzésével. A válasz 2017. december 04-én érkezett meg.

A Bányafelügyelet a határozat rendelkező rész 1. pontjában rögzítette a **Dél-Zalai bányauzem** működési területét, a tervezett termelési adatokat a bányajáradék megállapítás szempontjainak figyelembevételével.

A rendelkező rész 2. számú pontjában Bányafelügyelet a bányászatról szóló 1993.évi XLVIII. törvény (továbbiakban: Bt.) 41. §. (7) bekezdése, valamint a Bt. végrehajtására kiadott 203/1998. Korm. rendelet (továbbiakban: Vhr.) 25/A § alapján fogadta el a Bányavállalkozónak az öt terhelő bányászati kötelezettségek pénzügyi fedezetére vonatkozó ajánlatának mértékét és módját. A Bányavállalkozó által nyújtott bankgarancia felülvizsgálata során megállapította, hogy az megfelel a Vhr. 25/A.§ által előírtaknak.

A MOL Nyrt. bányászati jogosultsággal rendelkező mezőire 1993 óta mezőfelhagyási céltartalékokat képez, amit pénzügyi mutatói között szerepeltet. A céltartalék képzésének módszerét bemutató tervet, az 1. számú pontban leírt mezők vonatkozásában a teljes felszámolás költségtervét a MOL Nyrt. hiánypótlás keretében küldte meg a MÜT dokumentációhoz. A Bányafelügyelet a hiánypótlást PBK/2584-17/2017 ügyiratszámú végzésében írta ki 2017. november 30-án. A MOL Nyrt. 2017. december 12-én érkezett dokumentációval pótolta a hiányzó adatokat.

A 3. számú pontban Bányafelügyelet előírás munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII törvény 40. § (2) bekezdésében rögzítettek alapján történt.

A 4. számú pontban rögzített előírást a Bt. 43.§. valamint a Vhr. 21.§-ában előírtak alapján rendelte el a Bányafelügyelet.

Az 5. számú pontban a Bányafelügyelet elfogadta a bányászati hulladékok kezeléséről szóló 14/2008. (IV. 3.) GKM rendelet 4.§-ában előírt bányászati hulladék-gazdálkodási tervet.

A 6. számú pontban az előírást a Bányafelügyelet a tevékenység során bekövetkezett súlyos bányászati üzemzavar, súlyos bányászati munkabaleset bejelentésének és vizsgálatának rendjéről szóló 9/2013. (III. 22.) NFM rendelet alapján írta elő.

A 7. számú pontban előírt környezetvédelmi kikötések indokolása:

Somogy megye területére vonatkozó előírások indokolása:

A tervezett tevékenység rövid műszaki tartalma:

- Tervezett kútmunkálatok (átképzések, kútkiképzések, perforációmódosítások):

Kútszám	Előző funkció	Tervezett funkció	Hrsz.
Sáv-DK-9	Mélyszivattyús olajtermelő	Mélyszivattyús olajtermelő	Sávoly 014/16
Sáv-DK-12	Mélyszivattyús olajtermelő	Mélyszivattyús olajtermelő	Sávoly 094
Káp-1	Mélyszivattyús olajtermelő	Mélyszivattyús olajtermelő	Szőkedencs 0111/21
Káp-3	Mélyszivattyús olajtermelő	Mélyszivattyús olajtermelő	Szőkedencs 0115
Káp-4	Mélyszivattyús olajtermelő	Mélyszivattyús olajtermelő	Szőkedencs 094/27
Inke-22	Gáztermelő	Gáztermelő	Inke 093
Sáv-DK-3f	Olajtermelő	Újraperforálás	Szőkedencs 028/1 hrsz.

- A Sáv-DK-9, Sáv-DK-12, Káp-1, Káp-3, Káp-4, Inke-22 és Sáv-DK-3f jelű kúton a perforáció környezetében lévő réteg áteresztőképességének javítása tervezett.
- Az Órtilos-1 jelű és Inke-22 jelű kúton kb. 1 hónapos, 1 fúvókás folyamatos termelés tervezett.
- Sávoly-DKT-1 gyűjtőállomás (Szökedencs 010/7 hrsz.) üzemeltetése 400 m³/nap (kőolaj) kapacitással.
- 2019. évben 93 db kút tájrendezésének megvalósítása tervezett.

A Járási Hivatal tervezett tevékenységekkel kapcsolatosan megállapította, hogy

- A Bányaüzem részét képező „Sávoly-Délkelet szénhidrogén mező” a Baranya Megyei Kormányhivatal (továbbiakban: Jogelőd) 16-10/2016. sz. határozatával kapott környezetvédelmi működési engedélyt, mely 2026. május 31. napjáig hatályos.
- A MOL Nyrt. Szökedencs, külterület 010/7 hrsz. alatti gyűjtőállomás telephelyén működő, a hőellátás technológiához kapcsolódó P4 és P5 azonosítószámú légszennyező pontforrás (kazánkémenyek) működését a NYUDUKTVF 244-4/1/2013 sz. határozatával engedélyezte, mely jelenleg is hatályos.
- A tervezett rétegserkentés olyan eljárás, amelyet napjainkban rutinszerűen alkalmaznak olaj- és gázkutakban hozamnövelésre, valamint extrém alacsony permeabilitású rétegekből gazdaságos szénhidrogén termelés biztosítására.
- A tervidőszakban új kutatófúrás lemeltyítését, új bekötő és gerincvezeték építését nem tervezik.

A Járási Hivatal felhívja az Engedélyes figyelmét a Jogelőd 16-10/2016. sz. környezetvédelmi működési engedély határozatában foglalt előírások betartására.

A Járási Hivatal a hulladékgazdálkodási előírásai a Ht. 4. §-a és a 31. § (1) és (5) bekezdéseinek, levegőtisztaság-védelmi előírásai a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet, valamint a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet előírásain, zajvédelmi előírásai a zajR. 9. és 10. §, valamint 12. és 13. § előírásain alapulnak, figyelemmel a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletre.

A Járási Hivatal a rendkívüli események jelentésére vonatkozó előírásait a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 2. § (6) bekezdés b) pontja, ill. a természetben okozott károsodás mértékének megállapításáról, valamint a kármentesítés szabályairól szóló 91/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdésének figyelembevételével tette meg.

Zala megye területére vonatkozó előírások indikolása:

A benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a tárgyi kitermelési Műszaki Üzemi Terv a 2017-2018. évekre elfogadotthoz képest a kitermelési mennyiségek tekintetében jelentős eltérést nem tartalmaz. Új mezők termelésbe vonása nem történik, új létesítmények a tervben nem szerepelnek.

A tevékenység végzése során a földtani közeg csak valamilyen havária esemény alkalmával szennyeződhet. A hulladékok gyűjtése a telephelyi gyűjtőhelyeken történik, ahol a veszélyes hulladékot legfeljebb fél évig tárolják. A hulladékok szállításával, átvételével, a veszélyes hulladékok ártalmatlanításával kizárólag hatósági engedéllyel rendelkező vállalkozókat bíznak meg. A telephelyeken nem szükséges hulladékkezelő létesítmény létesítése.

A Budafo-Lovászi Bányaüzem 2017-18 évekre szóló Termelési Műszaki Üzemi Tervéhez hatóságom jogelődje, a Vas Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya VA/KTF01/53-3/2016 számú szakkérdés válaszában táj- és természetvédelmi szempontból kikötés nélkül hozzájárult.

Tárgyi Kitermelési Műszaki Üzemi Terv a 2017-18 évekre elfogadotthoz képest a kitermelési mennyiségek tekintetében jelentős eltérést nem tartalmaz. Új mezők termelésbe vonása nem történik, új felszíni létesítmények a tervben nem szerepelnek.

A Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatósága 6005-2/2017. ügyiratszámú válaszában az alábbiakat rögzítette:

„Az érintett ingatlanok érintenek közösségi jelentőségi természetmegőrzési területeket (Natura 2000). Mivel a megközelítés meglévő utakon történik, újabb terület igénybevétele nem történik – a vonatkozó előírások betartása mellett - alapvetően nincs hatása a jelölő élőhelyekre és fajokra”.

Állásfoglalásom kialakítása során a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltakat vettem figyelembe.

Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalásának indokolása (8. sz. pont):

A Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatról szóló 161/2017. (VI. 28.) Korm. rendelet 11. § (3) bekezdése szerinti 3. sz. melléklet 3.1. táblázat 5. pontja alapján az engedélyezési eljárásban - amennyiben a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély vagy egységes környezethasználati engedély nem szükséges vagy a tevékenység továbbfolytatásához környezetvédelmi működési engedély nem szükséges és a tevékenység felszíni vízfolyást, állóvizet, vagy kijelölt vízbázist érint - vízügyi szakhatósági hatáskörben vizsgálendő szakkérdés, hogy a tevékenység során biztosíthatók-e a felszíni és felszín alatti

vizek védelme, hasznosítási lehetőségei megőrzése jogszabályban foglalt követelményei, illetve biztosítható-e a vízbázis-védelem jogszabályban foglalt követelményeinek teljesülése.

A szakhatósági megkeresés mellékletként megküldött, a MOL Nyrt. által összeállított kérelem átvizsgálása során megállapítottam, hogy a tevékenység során a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelme, hasznosítási lehetőségeinek megőrzése biztosított. A sajátos létesítmények a bányahatóság külön eljárásában kerülnek engedélyezésre.

A rendelkezésemre álló iratok, valamint a kérelem és a mellékletként benyújtott nyilatkozat érdemi vizsgálatát követően a fenti jogszabályi hivatkozásokat figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem. Előírásaimat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 14. § (1) bekezdés, 16. § (8) bekezdés, 19. § (1) bekezdésében foglaltak alapján tettem.

A Bányafelügyelet a felülvizsgálat során megállapította, hogy a Bányavállalkozó a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 78/2015. (XII. 30.) NFM rendelet 1. sz. Melléklete A0320 kódszámú igazgatási szolgáltatási díj (68.000.- Ft, azaz Hatvannyolcezer Forint) megfizetésére kötelezett, amelyet megfizetett.

A Bányafelügyelet határozatát az 1993. évi XLVIII. törvény (Bányatörvény) 27 § (1-2) bek. valamint a 203/1998. (XII.19.) Kormányrendelet (Bányatörvény Vhr.) 14. § (4) bekezdés alapján hozta, illetékessége a 267/2006 (XII. 20.) Korm. rendelet 1 sz. mellékletén alapul.

A jogorvoslat lehetőségére a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 98. § ad módot, a fellebbezési határidőt a törvény 99.§. (1) bekezdés állapítja meg. A fellebbezés díja a 78/2015. (XII. 30.) NFM rendelet 1. § (2) bekezdés alapján lett megállapítva.

Pécs, 2017. december 13.

Dr. Horváth Zoltán kormány megbízott felhatalmazása alapján kiadmányozta:

Kormos Károly
bányakapitány

Kapják:

1. MOL Nyrt. Üzleti Támogatás Engedélyeztetés, Bányamérés és Birtokjog 5000 Ady E. út. 26.
2. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (Területi Vízügyi Hatóság) 9700 Szombathely, Ady Endre u. 1. (vas.mki@katved.gov.hu) e-mailon
3. Somogy Megyei Kormányhivatal Kaposvári Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztály 7400 Kaposvár, Damjanich u. 11-15. kornyezetvedelem@kaposvar.gov.hu (e-mailon)
4. Zala Megyei Kormányhivatal Zalaegerszegi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (zoldhatosag@zala.gov.hu) e-mailon
5. Irattár.