



**A határozat
2016. március 1-től
JOGERŐS.**

JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: **JN/MEF/BO/18-2/2016.**

Ügyintéző: Farkas Emese

Telefon: 06-56-512-318

E-mail: emese.farkas@mbfh.hu

Tárgy: **MŰT módosítási engedély
határozat**

Hiv. szám: RK/P/073/2015.

Ügyintézőjük: Vargáné dr. Fülöp Ágnes

Melléklet: -

RAG KIHA KFT.

1113 BUDAPEST

BOCSKAI ÚT 134-146. D. ÉP.

H A T Á R O Z A T

A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Bányászati Osztálya (továbbiakban: Bányafelügyelet) a RAG Kiha Kft. (1113 Budapest, Bocskai út 134-146.) bányavállalkozó részére a „Kelebia” elnevezésű szénhidrogén-kutatási területre vonatkozóan

az ásványi nyersanyag-kutatási engedély érvényességi idejét 2017. szeptember 10-ig meghosszabbítja,

és a 2016. január 1. napjától 2017. szeptember 10. napjáig terjedő időszakra szóló 1/2016-2017 számú kutatási Műszaki Üzemi tervét jóváhagyja.

A tárgyi kutatási területen a megkezdett kutatási tevékenység a Szolnoki Bányafelügyelet az SZBK/1313/8/2010. iktatószámú kutatási engedélyében, az SZBK/1308/22/2011. iktatószámú, kutatási műszaki üzemi tervet jóváhagyó, valamint a jelen határozatokban foglalt feltételek betartása mellett a fenti időpontig folytatható, az alábbiak szerint:

1. A kutatást csak a jogerősségre és végrehajthatóságra vonatkozó záradékkal ellátott terv birtokában lehet megkezdeni.
2. Az engedélyezett tervtől eltérni csak eltérési engedély, vagy e határozat módosítása alapján lehet, melyet a Szolnoki Bányafelügyeletről kell megkérni, a módosítására irányuló kérelmet a tervezett tevékenység megkezdését megelőzően kell a Bányafelügyelethez benyújtani.
3. A 1/2016-2017 sz. Műszaki Üzemi Terv alapján az alábbi kutatási módszereket alkalmazhatják:
 - “hagyományos” szerkezeti- sztratigráfiai csapdakutatás a meglévő hagyományos feldolgozású szeizmikus anyagokon és
 - “nem hagyományos” vagy “továbbfejlesztett” csapdakutatás, speciális szeizmikus feldolgozási módszer (Common Reflection Surface Processing, továbbiakban CRS feldolgozás) alkalmazásával.

Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály

- Új kutatófúrás (RAG Kel-002) létesítése, tervezett mélysége 3328 méter, MD/-3000 m TVD un. „frontier” típusú kutatófúrásnak minősíthető, amely az ún. „Deep Otto” prospect megkutatására irányul.
- 4. Jelen engedély kutató, kőolaj és földgáz bányászati létesítmények és a próbatermeltetéshez szükséges létesítmények építésére nem jogosít. Az egyes létesítmények építési engedélyeit az 53/2012. (III. 28.) Korm. rendelet előírásainak megfelelően külön eljárásban kell a Bányafelügyeletről megkérni.
- 5. A kutatás műszaki üzemi tervének módosításával a kutatási időszak meghosszabbítása a jogszabályban foglaltak teljesülése szerint engedélyezhető. Ha a kutatási tevékenység valamennyi eleme a kutatási időszak kezdetén kellő részletességgel nem állapítható meg, illetve azok helye és módja az elvégzett egyes kutatások eredményétől függ, akkor a műszaki üzemi tervet módosítani kell.
- 6. A Bányafelügyelet a kutatási munkaprogram időarányos részének teljesítését ellenőrizheti és a kutatási jogot visszavonhatja, amennyiben a Bányavállalkozó neki felróható okból azt nem hajtotta végre. A Bányavállalkozó a kutatásra engedélyezett időszakon belül a kutatási területet vagy annak egy részét visszaadhatja.
- 7. A Bányavállalkozó köteles a kutatási tevékenység megkezdésének tervezett időpontját, 8 nappal megelőzően, illetve a kutatás befejezését 8 napon belül a Bányafelügyelet részére írásban bejelenteni. A bejelentés elmulasztása esetén bányászati szabálysértési bírság róható ki a bejelentés elmulasztójával szemben.
- 8. Ha a Bányavállalkozó a munkavégzése során olyan ásványi nyersanyagokra bukkan, amelyekre jogosultsága nem terjed ki előfordulását köteles bejelenteni a bányafelügyeletnek.
- 9. Az elvégzett kutatásról zárójelentést kell készíteni, amelyet a kutatás befejezésétől, de legkésőbb a kutatásra engedélyezett időszak lejártától számított öt hónapon belül 2 példányban be kell nyújtani a Bányafelügyeletre.
- 10. A Bányavállalkozóra vonatkozó, a kutatás során nyert földtani adatok szolgáltatására vonatkozó kötelezettséget teljesíteni kell.
- 11. A Bányavállalkozó, valamint a földtani kutatásra jogosult szervezet a kutatási tevékenységével okozott károkat a bányakárookra vonatkozó szabályok szerint köteles megtéríteni.
- 12. A kutatási tevékenységgel összefüggésben várható károk rendezésére szolgáló biztosítékként a Bányafelügyelet elfogadja a Bányavállalkozó által becsatolt, Oberbank AG (Ausztria, 4020 Linz, Untere Donaulände 28.) által nyújtott, 328.906 sorszámú, xxxx HUF, azaz xxxx forint összegű, bankgaranciát, melynek érvényességi ideje 2016. június 30.-ig hatályos. A pénzügyi biztosíték lejártát 30 nappal megelőzően a Bányafelügyeletnek meg kell küldeni a bankgarancia meghosszabbításáról szóló igazolást
- 13. A kutatás során ásványi nyersanyag kitermelését a kitermelés megkezdését követő 8 napon belül - a jellemző mennyiségi és minőségi adatok megadásával – a Bányafelügyelethez be kell jelenteni.
- 14. A kitermelt ásványi nyersanyag után bányajáradékot kell fizetni.
- 15. A kutatási időszak végétől számított második évet követően a feltárás és termelés csak bányatelken folytatható.

16. A Bányavállalkozó a kutatási zárójelentést elfogadó határozat jogerőssé és végrehajthatóvá válásától számított 5 hónapon belül kezdeményezheti a bányatelek megállapítását, illetve a geotermikus védőidom kijelölését. Az 5 hónapos időtartamba nem számít bele a környezetvédelmi engedélyezési eljárás és a 23. § (1a) es (1b) bekezdése szerint tevékenység időtartama. A határidő elmulasztása esetén a bányavállalkozó bányatelek megállapításának, illetve geotermikus védőidom kijelölésének kezdeményezésére vonatkozó joga megszűnik.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalnak címzett, a Bányafelügyeletnél benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja az elsőfokú eljárásra megállapított díj 50 %-a (15.000.- Ft). A fellebbezés díját a Magyar Bányászati és Földtani Hivatal 10032000-01417179-00000000 pénzforgalmi jelzőszámára kell átutalni és az átutalás igazolását a fellebbezéshez mellékelni kell. A befizetési bizonylaton a határozat iktatószámát és az A014 kódszámot fel kell tüntetni.

I N D O K O L Á S

Az RAG Kiha Kft. kérelmet terjesztett be a Bányafelügyeletre. A beadványban a Bányavállalkozó, a jogosultságában lévő „Kelebia” elnevezésű szénhidrogén-kutatási területre vonatkozóan kérte a kutatás érvényességi idejének meghosszabbítását és a meghosszabbított időszakra vonatkozó kutatás Műszaki Üzemi Terv jóváhagyását.

A Bányafelügyelet a rendelkező részben foglaltak szerint határozott, mert

- A „Kelebia” kutatási területre a Szolnoki Bányakapitányság az SZBK/1313/8/2010 sz., 2010. október 12-én kelt határozatával adományozott szénhidrogén kutatási jogot a RAG Hungary Kft. részére.
- A kutatási jogot megállapító határozat birtokában a RAG Hungary Kft. az illetékes bányakapitánysághoz 1/2010-2014/Kelebia számon benyújtotta jóváhagyásra a kutatási Műszaki Üzemi Tervét, amely ismertette a kutatási munkaprogram tervezett végrehajtását. A Szolnoki Bányakapitányság a kutatási műszaki üzemi tervet az SZBK/1308/22/2011 iktatási számon meghozott, 2011. szeptember 10-én jogerőre emelkedett határozatával jóváhagyta, s a kutatásra engedélyezett időszakot 3 évben határozta meg.
- A „Kelebia” kutatási jogot a RAG Hungary Kft. 2013. május 29-én átruházta leányvállalatára, a RAG Kiha Kft-re. Az átruházást a Szolnoki Bányakapitányság az SZBK/1653-2/2013 sz. határozatával jóváhagyta. A jóváhagyó határozat jogerőre emelkedése napjától, azaz 2013. július 3. napjától valamennyi, „Kelebia” kutatási jogadományhoz kapcsolódó jog és kötelezettség a RAG Kiha Kft-t illeti meg, illetve terheli.
- A Szolnoki Bányakapitányság a második kutatási időszakra a MÜT-öt az SZBK/2218-9/2014 számú határozatával hagyta jóvá, és a kutatási időszakot 2016. március 10.-ig meghosszabbította. A RAG Kiha Kft. a meghosszabbítás időszakára vonatkozó műszaki üzemi terv végrehajtását megkezdte, melynek keretében az első kutatófúrás helyszínét és műszaki paramétereit meghatározta, és a RAG Kel-002 jelű kutatófúrás építési engedélyét megszerezte. A lemélyített, szénhidrogén termelés szempontjából meddőnek bizonyult, ezért műszakilag felszámolt RAG Kel-001 jelű kutatófúrás tájrendezése megtörtént.

A jogerős építési engedély birtokában a fúrási telephely előkészítését megkezdte, de a kutatófúrás lemélyítését el kellett halasztani a szakhatóságok kiviteli korlátai, illetve a geológiai-műszaki kockázatok csökkentése miatt. A Tompa- 3D szeizmikus adattömb CRS

feldolgozása kiterjesztésre kerül a tervezett 2 D szeizmikus szelvények mentén, az adatok újrafeldolgozása mellett, mely a geológiai/műszaki kockázatokat tovább mérsékli.

- a Bányafelügyelet a rendelkező rész **A. pontja** a *bányászatról* szóló 1993. évi XLVIII. törvény (Bt.). 14. § (1) bekezdése, 50. § (13) bekezdése, 22. § (1)-(3), (7), (9) bekezdése, 23. § (1) bekezdése, 25. § (1) bekezdése, a 41. § (2) bekezdése, 31. § (1) bekezdése, 20. §-a, 38. §-a, 14. § (2) bekezdése, a *Bt. végrehajtásáról* szóló 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 6/E. § (6), 15. §, a 14. § (4), 6. § (7), (8) és 6/C. § (6)-(7) bekezdése, 8. § (1) bekezdése, 10/B. § (1) – (4) bekezdése és a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket.) 127. §-a alapján határozott.

A Bányafelügyelet a kutatási műszaki üzemi terv jóváhagyására irányuló eljárása nem igényli szakhatóság bevonását, tekintettel arra, hogy a tervezett tevékenységek közül a 2D szeizmikus mérési adatok újrafeldolgozása, újraértelmezése nem jár felszíni tevékenységgel, illetve a RAG Kel-002 jelű kutatófúrás már érvényes építési engedéllyel rendelkezik.

A Bányafelügyelet megállapította, hogy Bányavállalkozónak bányajáradék, felügyeleti díj, vagy bányászati bírság tartozása nincs, így a kutatás műszaki üzemi terv módosítása jóváhagyható.

A Bányafelügyelet felhívja a figyelmet, hogy a jelen határozatban foglalt feltételek teljesítésének elmulasztása esetén a közigazgatási eljárás és szolgáltatás szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény. (*továbbiakban: Ket.*) 134. § (1) bekezdés d) pontja, illetve a 61. § (2) bekezdése alapján 1.000.000,- Ft-ig terjedő összegű eljárási bírságot szabhat ki végrehajtási kényszerítő eszközként.

A Bányafelügyelet a fellebbezési díj mértékét a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 57/2005. (VII. 7.) GKM rendelet 4. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően állapította meg.

A Bányafelügyelet a rendelkező részben foglaltak szerint határozott a Bt. 22. § (3) bekezdése alapján, valamint a Bt. 5. § (1) bekezdés a) pontjában és a 44. § (1) bekezdésben megfogalmazott hatáskör, a 267/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet 2. § (2) bekezdése és 1. melléklete által biztosított illetékesség alapján az ásványi nyersanyag kutatási műszaki üzemi terv módosításának jóváhagyásáról.

A Bányafelügyelet a fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) és a 102. § alapján biztosította. A fellebbezésre nyitva álló időt a Ket. 99. § (1) bekezdése határozza meg.

Szolnok, 2016. február 18.

Tisztelettel:

Dr. Kállai Mária kormány megbízott
nevében és megbízásából kiadmányozó:

Dr. Palicz András

bányakapitány, bányászati osztályvezető

Kapják térítvevénnyel:

1. Címzett
2. Irattár