



PÉCSI BÁNYAKAPITÁNYSÁG

7623 PÉCS, JÓZSEF ATTILA U. 5. 7602 Postafiók 61

☎ (06-72) 314-952, 510-366 Fax: 510-367 E-mail: pbk@mbfh.hu

Jogerőre emelkedett:
2014. április 23-án

Wildhorse Energy Hungary Kft.
7624 Pécs,
Barbakán tér 5.

Iktatószám: PBK/713-1/2014

Ügyintéző: Gross Tamás

☎ : +36-72-314-952/208

☎ : +36-20-772-5983

✉ : Tamas.Gross@mbfh.hu

Tárgy: A „Bátaszék – radioaktív érc” elnevezésű területre adományozott kutatási jog visszavonása, hivatalból indított felülvizsgálati eljárásban.

HATÁROZAT

A Pécsi Bányakapitányság hivatalból indított eljárásban, a Wildhorse Energy Hungary Kft. (7624 Pécs, Barbakán tér 5.) bányavállalkozó részére a „Bátaszék – radioaktív érc” elnevezésű területre vonatkozóan, a 2006. február 9-én kelt 989/1/2006. iktatószámú határozattal

adományozott kutatási jogot visszavonja,

ezzel együtt a Bányavállalkozónak a fenti kutatási joghoz kapcsolódó, jogszabály által biztosított

kizárólagos joga is megszűnik.

A jelen határozat ellen a kézbesítéstől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalhoz (1145 Budapest, Columbus u. 17-23.) címzett, a Pécsi Bányakapitányságra benyújtandó fellebbezésnek van helye. A fellebbezés illetéke 5.000.- Ft, amelyet a kérelem benyújtásával egy időben, illetékbélyegben kell leróni.

INDOKOLÁS

A Pécsi Bányakapitányság 2014. március 31-én, hivatalból indított eljárás keretében vizsgálta a pécsi székhelyű Wildhorse Energy Hungary Kft. részére a „Bátaszék – radioaktív érc” elnevezésű területre vonatkozóan, a bányahatóság által jóváhagyott kutatási műszaki üzemi tervekben vállalt feladatokat, valamint azok végrehajtását, teljesítését.

A Bányakapitányság az eljárás során felülvizsgálta a rendelkezésére álló dokumentációkat, iratokat, valamint nyilvántartásokat, és az alábbi megállapításokat tette:

1. A Pécsi Bányakapitányság a 2006. február 9-én kelt 989/1/2006. iktatószámú határozattal kutatási jogot adományozott a Hercules Energy Kft. (1043 Budapest, Lórántffy Zs. U. 15/b.) részére, a „Bátaszék – radioaktív érc” elnevezésű kutatási területre vonatkozóan.
 - 1.1. A bányahatóság a kutatási jogot adományozó határozatban – a bányavállalkozó kérelmében foglaltaknak megfelelően – az alkalmazni kívánt kutatási módszereket az alábbiak szerint jelölte meg: *„felszíni radiológiai, radiohidrogeológiai, szeizmikus, gravitációs, geoelektromos és mágneses mérések, kutatófúrások mélyítése, lyukgeofizikai mérések, mélységi radiológiai kutatás, kőzet- és vízminta-vételezés, laboratóriumi minősítő vizsgálatok (kőzet- és vízminták radiológiai, kémiai és ásvány-kőzettani vizsgálat).”*
 - 1.2. A bányahatóság az eredeti jogosult nevének, valamint székhelyének megváltozását – a Wildhorse Energy Hungary Kft. bejelentései alapján – a nyilvántartásaiban átvezette.
2. Az ásványi nyersanyag-kutatás műszaki üzemi tervét jóváhagyó, 9664/41/2006. iktatószámú bányahatósági határozat 2007. szeptember 25-én emelkedett jogerőre. A Bányakapitányság a határozatban a kutatást 4 évre engedélyezte, tehát a kutatásra engedélyezett időtartam 2011. szeptember 25-én járt le.
 - 2.1. A kutatási műszaki üzemi tervben a Wildhorse Energy Hungary Kft. kérelmére, a Bányakapitányság az alábbi kutatási munkaprogramot hagyta jóvá: *„archív adatok teljes körű feldolgozása, légi geofizikai mérések végzése, kutatófúrások mélyítése (5 db, várhatóan 180-250 fm), komplex karotázs mérések, laboratóriumi vizsgálatok, urán mobilizálhatóságának laboratóriumi vizsgálata, készlet- és gazdaságossági számítás, esetleg kísérleti perkoláció (környezeti hatásvizsgálatot követően).”*
3. A kutatási területen, a Wildhorse Energy Hungary Kft. 2007. október 18-án beterjesztett kérelmére a Bányakapitányság a 2008. január 21-én kelt 535/3/2008. iktatószámú határozattal engedélyezte a Bsz-84, Bsz-85, Bsz-86 és Bsz-89 jelű kutatófúrások létesítését. A kutatási MŰT-ben tervezett 5 db fúrásból az egyik esetében az érintett ingatlan tulajdonosa nem adta hozzájárulását, így a kérelem csak 4 db kutatófúrásra vonatkozott.
 - 3.1. A bányavállalkozó a tervezett légi geofizikai méréseket 2007. június 25. és július 31. között végrehajtotta, valamint az engedélyezett 4 db kutatófúrás lemélyítése 2008. I. félévében megtörtént.
4. A bányavállalkozó által 2008. március 18-án előterjesztett, módosított kutatási műszaki üzemi tervet a Pécsi Bányakapitányság a 2008. június 18-án kelt 2285/30/2008 iktatószámú határozattal hagyta jóvá, egyben engedélyezte a tervben szereplő kutatófúrások létesítését is. A Wildhorse Energy Hungary Kft. a műszaki üzemi terv módosításával tranziens elektromos geofizikai mérések végzését (Véménd Községtől délnyugatra eső területrészen), valamint az engedélyezésre tervezett 209 db kutatófúrásból, maximum 50 db fúrás lemélyítését, további laboratóriumi vizsgálatok elvégzését, a haszonanyag, illetve a befogadó kőzet vízföldtani viszonyainak megismerését, továbbá kísérleti kilúgozó sejt kialakítását vállalta. A létesítési engedély érvényességi ideje az engedélyező határozat jogerőre emelkedésétől számított kettő év, vagyis az építési tevékenységet ezen időtartamon belül kellett megkezdeni.
5. A Wildhorse Energy Hungary Kft. 2011. szeptember 22-én – a kutatás hatósági rendelkezés miatti szüneteltetésére való hivatkozással – a „Bátaszék – radioaktív érc” elnevezésű területre vonatkozó ásványi nyersanyag-kutatás érvényességi idejének meghosszabbítása iránti kérelmet

terjesztett elő a Pécsi Bányakapitányságon. A Pécsi Bányakapitányság a rendelkezésre álló iratok és adatok alapján megállapította, hogy a 9664/41/2006 iktatószámú, kutatási műszaki üzemi tervet jóváhagyó határozat „12.a. (2.0)” pontjában foglalt hatósági rendelkezés miatt – a határozat jogerőre emelkedése óta eltelt időszakban – a kiesett idő 919 nap, azaz 2 év és 189 nap, amely a Bt. 5. § (5) bekezdésében, valamint a Vhr. 6. § (7) bekezdésében rögzítettek szerint a kutatás engedélyezett idejébe nem számítható bele, ezért a kutatás érvényességi idejét a 2011. december 24-én jogerőre emelkedett PBK/2850-8/2011 iktatószámú határozattal 2014. április 01-jéig meghosszabbította.

6. A 2014. március 31-én, hivatalból indított eljárás keretében a Bányakapitányság a Wildhorse Energy Hungary Kft. által vállalt kutatási feladatok végrehajtását vizsgálta. A vizsgálat során megállapítást nyert, hogy a bányavállalkozó, a 2285/30/2008. iktatószámú határozattal jóváhagyott, módosított kutatási műszaki üzemi tervben foglaltakat nem hajtotta végre.
 - 6.1. A módosítással a Wildhorse Energy Hungary Kft. 50 db kutatófúrás lemélyítését, tranziens elektromos geofizikai mérések végzését és a vizsgált terület hidrológiai, hidrogeológiai viszonyainak megismerését tűzte ki célul maga elé.
 - 6.2. A Pécsi Bányakapitányság által engedélyezett kutatási tevékenység megkezdéséről, illetve annak befejezéséről szóló bejelentés a bányavállalkozótól nem érkezett a bányahatóságra (a Vhr. 6/E. § (4) bekezdése írja elő). A kutatófúrások létesítési engedélye 2010 júliusában lejárt, az engedélyes az építési engedély meghosszabbítását nem kérte.

A Bt. 22. § (9) bekezdésének szövege szerint: *„Ha a bányavállalkozó a munkaprogramban vagy a jóváhagyott műszaki üzemi tervben meghatározott kutatási feladatainak időarányos részét neki felróható okból nem hajtotta végre, a kutatási engedélyt a bányafelügyelet **visszavonja** vagy a miniszternél kezdeményezi a koncessziós szerződésbe foglalt jogkövetkezmények alkalmazását.”*

A Bányakapitányság a tényállás tisztázása során megállapította, hogy – mivel a tárgyi kutatási területen, a kutatási műszaki üzemi terv módosítását jóváhagyó 2285/30/2008 iktatószámú határozat jogerőre emelkedése óta eltelt időszakban (hat év alatt) a bányavállalkozó semminemű terepi kutatási tevékenységet nem végzett, így nem érvényesült a Bt. 44. §. (1) bekezdésének *p*) pontjában megfogalmazott, az ásványi nyersanyagok megkutatottsági szintjének növeléséhez fűződő állami érdek – a **Wildhorse Energy Hungary Kft. részére adományozott kutatási jogot** a Bt. 22. § (9) bekezdése értelmében a rendelkező részben foglaltak szerint **vissza kell vonni**. Az idézett jogszabály szövege szerint, jelen esetben a bányahatóságnak nincs mérlegelési joga.

A Bt. 22. § (2) bekezdésének szövege szerint *„Az adományozott kutatási jog vagy a kutatási engedély a kutatási területen a bányavállalkozónak kizárólagos jogot ad az ásványi nyersanyag-, illetve geotermikusenergia-kutatási műszaki üzemi terv benyújtására, a jóváhagyás kezdeményezésére és az ásványi nyersanyag, illetve geotermikus energia jóváhagyott kutatási műszaki üzemi terv alapján végzett kutatására és elfogadott kutatási zárójelentés alapján a bányatelek megállapításának, a geotermikus védőidom kijelölésének kezdeményezésére.”* Miután a Bányakapitányság a hivatalból indított felülvizsgálati eljárás során megállapította, hogy az adományozott kutatási jogot vissza kell vonni, a Wildhorse Energy Hungary Kft. részére a törvény által a „Bátaszék – radioaktív érc” elnevezésű kutatási területre biztosított kizárólagos jog is megszűnt.

A bányafelügyelet a hivatalból indult eljárásban a rendelkező rész szerinti határozatát a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71. § (1) bekezdésének megfelelően, a fentebb felsorolt és idézett jogszabályi előírások alapján hozta meg. Az eljárásban az ügyintézési határidő 2014. április 20-án jár le.

A jelen eljárásban a Pécsi Bányakapitányság hatásköre a Bt. 5. § (1) bekezdés *a)* pontjában, a Bt. 43. § és 44. §-ában előírtakon, illetékessége a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII. 20.) Kormányrendelet 2. § (2) bekezdésében, a 3. § (4) bekezdésében és a rendelet 1. mellékletében foglaltakon alapul.

A határozatban foglaltak elleni jogorvoslati lehetőséget a Bányakapitányság a Ket. 72. § (1) bekezdésének *da)* pontjában foglaltaknak megfelelően, Ket. 98., 99. és 102. §-ai szerint biztosította, a fellebbezés illetékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 29. § (2) bekezdésében foglaltaknak megfelelően állapította meg.

Pécs, 2014. március 31.

dr. Riedl István
bányakapitány

Kapják:

1. Wildhorse Energy Hungary Kft. 7624 Pécs, Barbakán tér 5.
2. Irrattár.

Jogerőre emelkedés után:

Magyar Bányászati és Földtani Hivatal (e-mailben).