



MAGYAR BÁNYÁSZATI ÉS FÖLDTANI HIVATAL  
VESZPRÉMI BÁNYAKAPITÁNYSÁG

---

VBK/1770-5/2013.

**Jogerős: 2013. október 30.**

Ügyintéző: Majtényi Melinda

☎: +36 88 576 630

☎: +36 88 576 644

E-mail: melinda.majtenyi@mbfh.hu

**Tárgy:** Csorna 0161/1-2; 0163/1-2 hrsz., kutatási engedély

**Albecker Árpád**

XXXX

XXXX

**H A T Á R O Z A T**

A Veszprémi Bányakapitányság (továbbiakban: Bányakapitányság) **kutatási engedélyt ad Albecker Árpád** (XXXX, továbbiakban: Kérelmező) **részére Csorna 0161/1-2; 0163/1-2 hrsz.-ú kutatási területre** a következők szerint:

1. A kutatási terület sarokpont koordinátái EOVS rendszerben:

	Y (m)	X (m)
1	515.579,99	248.480,37
2	515.627,98	248.587,05
3	515.636,52	248.619,27
4	515.654,13	248.709,67
5	515.664,08	248.852,97
6	515.734,42	249.106,52
7	515.813,70	249.420,97
8	516.256,39	249.446,41
9	516.276,31	248.725,04
10	516.163,07	248.691,66
11	515.634,70	248.500,91

Alaplapjának szintje: +93,00 mBf

2. Kutatni tervezett nyersanyag:

kavics, kód: 1460

homok, kód: 1453

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalhoz címzett, a Veszprémi Bányakapitánysághoz benyújtandó fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja az elsőfokú eljárásra megállapított díj 50 %-a. (12.500.- Ft.) melyet a Magyar Bányászati és Földtani Hivatal 10032000-01417179-00000000 pénzforgalmi jelzőszámú számlájára kell átutalással megfizetni. A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díjának megfizetését igazoló bizonylatot a fellebbezéshez mellékelni kell, melyen a tárgyat és az A 0121 kódszámot fel kell tüntetni.

### **I N D O K O L Á S**

A Bányakapitánysághoz 2013. június 21-én beérkezett kérelemben Kérelmező a tárgyi területre kutatási engedélyt kért.

A Bányakapitányság a bányászatról szóló 1993.évi XLVIII. tv. (Bt.) végrehajtásáról szóló 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet (Vhr.) 6. § (1)-(2) bekezdésében foglaltak alapján felülvizsgálta a dokumentációt és megállapította, hogy a Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjat nem fizette meg, nem határozta meg a kutatni tervezett nyersanyagot, a kutatás alaplapját, nem mellékelte a kutatási térképet, így hiánypótlást írt ki, melyet Kérelmező teljesített.

A Bányakapitányság a Magyar Bányászati és Földtani Hivatal nyilvántartása alapján megállapította, hogy a Kérelmezőnek a Bt. 5. § (4a) bekezdés szerinti tartozása nincs, illetve a számára megállapított kutatási blokkok száma nem lépi túl a Vhr. 7. § (1) bekezdésében megszabott, nyersanyagonként 8 blokkos határt.

A hiánypótlás teljesítését követően a kérelem a Vhr. 6. § (1)-(2) bekezdésében foglaltakat kielégítette, a fentieket figyelembe véve a kutatási engedély kiadásának akadálya nem volt.

A Bányakapitányság felhívja a figyelmet arra, hogy a Bt. 22. § (3) bekezdése alapján a kutatási tevékenység csak jóváhagyott kutatási műszaki üzemi terv alapján kezdhető meg.

A Bt. 22. § (8) bekezdésében foglaltak szerint a kutatási jog megszűnik, ha a kutatási műszaki üzemi terv jóváhagyását 6 hónapon belül, tehát jogvesztő határidőn belül nem kezdeményezik, illetve a kutatási műszaki üzemi terv jóváhagyását a bányafelügyelet jogerősen és végrehajthatóan elutasította.

A Vhr. 6/D. § (1) c) pontja alapján a kutatási műszaki üzemi terv szöveges részének tartalmaznia kell a kutatás tervezett ütemezését (kifejezetten a kutatási tevékenységek időütemezését).

Az igazgatási szolgáltatási díj a Bt. 43. § (9b) bekezdése szerint rendezett.

A Bányakapitányság a fellebbezési jogot a 2004. évi CXL. tv. 98. § (1) és a 99. § (1) bekezdése alapján biztosította. A fellebbezés igazgatási szolgáltatás díját és a megfizetésének módját az 57/2005. (VII.7.) GKM rendelet 4. §-a írja elő.

A Bányakapitányság határozatát a Bt. 44. § (1) b) pontjában, valamint a 267/2006. Korm. rendelet 3. § (4) bekezdésben meghatározott hatáskörében hozta, illetékessége a 267/2006. Korm. rendelet 2. § (2) bekezdésén és 1. mellékletén alapul.

Veszprém, 2013. augusztus 5.

dr. Káldi Zoltán  
bányakapitány

Kapja:

1. Címzett (tértivevénnyel).
2. Jogerőre emelkedés után: MBFH Budapest (elektronikusan).
3. Irrattár.