

B-1037/22/2000

2000 FEBR 25

Duna-Ipoly Nemzeti Park
Dr. Laubál László Igazgató úr részére

Tárgy: kutatási jelentés és kutatási
engedély kérelem

694/2000

Budapest, II. Hűvösvölgyi út 52.

2797/99

Leél-Össy M.

Kutatási jelentés a Budapest, II. ker. Szalamandra u. 4. sz. alatti barlangról

Fenti objektumra 2797/261999(09.14). sz. engedélyük alapján 1999. szeptember 14-től rendelkezem érvényes kutatási engedéllyel. A Titkos Szilvia tulajdonában lévő ingatlanon szeptember közepén kezdtük meg kutatótársaimmal a munkát.

Hamarosan kiderült, hogy a Látó-hegy térségének eddigi legígértetesebb kutatási pontját találtuk meg. Az alapozógödör mélyítése során, az eredeti felszínhez képest 6 méteres mélységben megtalált gömbfülke egy igen intenzív hévízfeltörési helynek nem is a legmagasabb pontja. A feltörési helyet követve a járat 1 méternél tágasabb, eleinte baritkristályokat, később borsókő kiválásokat találtunk benne. Jelentősek az oldásformák (gömbfülkék és scallopok) is.

Az eredetileg az épülő ház felé tartó járat néhány m után függőlegesbe ment át, majd további 4 m után a hegy belseje felé fordult, és jelenleg egy kb. 50-60o-os szögben tart lefelé. Szélessége meghaladja a 2 métert, a járat magassága 0,5 és 1 m között változik.

A kutatást az építkezés érdekei és a romló időjárás miatt 16 méteres mélységben ideiglenesen felfüggesztettük, de tavasszal, az idő jobbra fordulásaival, még az építkezés befejezése előtt folytatni kívánjuk.

Megjegyzem, hogy a Rózsadomb környékén végzett eddigi kutatásaim során még sohasem fordult elő, hogy gépi segédeszköz használata nélkül, pusztán kézi erővel, nagyobb részt kapával ilyen gyorsan, ilyen mélységbe sikerült volna lejutni.

Bár a barlang bejárata 300 m tszf. körüli magasságban, tehát jóval az ismert barlangszintek fölött nyílik, reális az esély a régen kutatott Látó-hegyi-barlangrendszer felfedezésére, amelyik akár a Pál-völgyi-barlanggal is összeköttetésben lehet.

Ezért tisztelettel kérem kutatási engedélyem érvényességének meghosszabbítását. Tekintettel arra, hogy a kutatást a tulajdonos a továbbiakban nem finanszírozza, célszerű a munkát egyesületi keretek közt folytatni. Ezért a kutatási engedélyt a Rózsadombi Kinizsi SE nevére (melynek elnökhelyettesen vagyok), de lakáscímemre kérem kiadni. Kutatásvezető helyettesnek Adamkó Pétert jelölöm meg.

Tájékoztatásul közlöm, hogy a KBFI által tervezett barlanglezárási munkálatok, — melyeket a Barlangtani Osztály jóváhagyott — kivitelezése megkezdődött. A kivitelezés során a tulajdonos megbízásából helyszíni művezetést végzek.

Tisztelettel:

Budapest, 2000. február 10.

Dr. Leél-Össy Szabolcs
a földtudomány kandidátusa, barlangi kutatásvezető
kut. vez. ig. száma : 076

B - 103/23/2000

Adamkó Péter
barlangkutató
karszt-és barlang szakértő
Mobil: 06-30-9126-706

Dr. Leél-Őssy Szabolcs
okleveles geológus
a földtudományok kandidátusa
földtani szakértő
Tel.: 214-0495

H-1024 Budapest, Keleti Károly utca 9.
☎ 316-9320 • Fax: 212-5641

2000 FEBR 25

235/2000

KUTATÁSI JELENTÉS
BUDAPEST II. KER., ÁFONYA U. 9.SZÁM ALATTI
INGATLANON TALÁLHATÓ BARLANGRÓL

1058/99

Január 17

2. 28

1960-as években több barlangkutató csoport által 10-20 m mélységig kutatott és feltárt barlangra a József-hegyi-barlang 1984-es felfedezése után terelődött a figyelmünk. A tényleges kutatás csak 1999-ben realizálódott.

A kutatás megkezdésére a terület beépítési lehetősége – mivel a barlang magáningatlanról nyílik és az üres ingatlan beépítése napirendre került – valamint a József-hegyi-barlang járatainak közelsége inspirált minket. Meggyőződésünk, hogy sikeres kutatás után a József-hegyi-barlang ezidáig ismeretlen járataiba sikerülhet bejutni.

Az első akadályt az 1980-as években a barlangba behordott és egy vízcsőtörés által keletkezett omlás következtében eltemetett néhány köbméternyi korhadat ácsolat felszínre történő kitermelése jelentette.

Majd magát a barlang alját képező agyagos, márgás kitöltés bontása következett, kb. 15 m³ törmelék felszínre termelése után meg kellett állapítanunk, hogy a barlang bontáspontjával szemben lévő fal több m² nagyságban omlásveszélyes és bármikor eltemetheti az alatta tevékenykedő barlangkutatókat.

A barlangba esetleg keletkező omlás megítélésünk szerint a felszín közelsége miatt kihatást jelenthet, így veszélyt is a közvetlen felszínre.

A biztonságos kutatás érdekében Tasnádi Tamás neves és ismert bányamérnökkel terveztünk egy támfalat az omladék elé, meg a barlang bejáratától 26 m-re lévő közútra egy alagutat, hogy az ingatlan beépítése után is a barlangba akadálytalanul bármikor bejuthasson a kutató.

Az ingatlan tulajdonosai a kivitelezés során felmerülő költségek kifizetését magukra vállalták. A munkálatokat 1999-ben elkezdük és előreláthatólag 2000. nyarára terveink szerint befejezzük. Csak egyet nem értünk, hogy vajon a barlang megerősítését és a közútra kivezető alagút építését engedélyező másodfokú szakhatóság a KVM Természetvédelmi Hivatalának Barlangtani Osztálya részünkre az amúgy képződmény nélküli, szépnek egyáltalán nem mondható barlang egyetlen omladékos termében zsalubetonból építendő (ugyanolyan mint a Pálvölgyi-barlang Lóczy termében található) omlásgátló támfalat, miért burkoltatja a „közelben található terméskövel”.

Budapest, 2000. február 15.

Adamkó Péter
kutatásvezető