



# 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

PBK/1116-3/2014.

Üi.: Kormos Károly ☎ 72/314-952/215, ✉ [karoly\\_kormos@mbfh.hu](mailto:karoly_kormos@mbfh.hu)

**Tárgy:** Robbanóanyag felhasználási engedély.

**Jogerőssé vált: 2014. május 29-én**

## H A T Á R O Z A T

A Pécsi Bányakapitányság (a továbbiakban: Bk.) a Geoinform Mélyfúrési Információ Szolgáltató Kft. (5000 Szolnok, Kőrösi út 43.) részére robbanóanyag felhasználását engedélyezi az alábbiak szerint:

1. **A robbanóanyag felhasználás helye:** Istvándi 0156/2 hrsz-on lévő HHE-Istvándi-4 jelű szénhidrogén kút 60 méternél mélyebb mélységtartományában;

**célja:** rétegnyitás, oldalfal-mintavételezés, kútkezelési- és karbantartási feladatok;

**kivitelezésének módja:** az engedély kérelemben meghatározottak és a rendelkezésre álló RTE szerint; a mértékadó töltet ( $Q_f$ ) tömege 12 kg.

2. A biztonsági távolságok méretei: Repeszhatás elleni biztonsági távolság 30 m; a szeizmikus biztonsági távolság (1mm/s figyelembe vételével) 277 m; léglökéssel nem kell számolni.
3. A robbantási munkához felhasználható robbantóanyag éves mennyisége:

Megnevezése	Mennyisége
Perforátorok	5.000 db (ötezer)
Robbanózsínórok	500 m (ötszáz)
Gyutacsok	320 db (háromszázhusz)
Detonáció-átadó (booster)	200 db (kettőszáz)
Energia töltet	150 db (egyszázötven)
Oldalfal mintavevő töltet	300 db (háromszáz)
Indító töltet	10 db (tíz)

A felsorolt robbanóanyagok csak érvényes megfelelőségi igazolás birtokában használhatók fel.

4. A robbantási tevékenységet az engedélykérelemben és műszaki leírásban szereplő biztonsági előírások, valamint a következő feltételek megtartásával szabad végezni:

- 4.1 Jelen robbanóanyag felhasználási engedély a szénhidrogén-kútra is vonatkozó, jogerős határozattal jóváhagyott műszaki üzemi tervvel együtt érvényes.  
A HHE-Istvándi-4 jelű CH-kútra is vonatkozó, érvényes műszaki üzemi terv hiányában a CH-kútban kizárólag az esetlegesen előforduló műszaki problémák elhárítása érdekében végezhető robbantási munka.

A HHE-Istvándi-4 jelű CH-kútban rétegnyitási, rétegvizsgálati célból történő robbantási tevékenység csak és kizárólag feltárássra, vagy kitermelésre vonatkozó érvényes műszaki üzemi terv birtokában végezhető.

- 4.2. Az ipari robbanóanyagokkal kapcsolatos tevékenység során bekövetkezett súlyos üzemzavarokat, vagy súlyos munkabalesetet haladéktalanul be kell jelenteni a Bk-nak, a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalnak, valamint a területileg illetékes rendőr-főkapitányságnak. A szóban tett bejelentést legkésőbb a következő munkanapon írásban meg kell erősíteni.
5. A robbanóanyag felhasználás engedélyezett időtartama: Jó látási viszonyok mellett nem korlátozott.  
A robbanóanyag felhasználási engedély érvényességi ideje: A műszaki üzemi terv érvényességi idején belül, de legfeljebb 2016.12.31-ig.
6. A robbanóanyag felhasználási engedély alapján a tárgyévben felhasznált robbanóanyagokról a tárgyévet követő év 30. napjáig jelentést kell küldeni a Bk. részére.
7. A robbanóanyag felhasználási tevékenység felelős személye és egyben jelen határozatban előírtak betartásáért felelős:  
Bagi Csaba robbantásvezető (laccíme: 5008 Szolnok, Kassák L. u. 52.; robbantásvezetői igazolványának sorszáma: RV-000451);  
Bagi Csaba távolléte esetén Angyal István robbantásvezető (laccíme: 8800 Nagykanizsa, Kazanlak krt. 5/B.; robbantásvezetői igazolványának sorszáma: RV-000246).  
A robbantásvezető a robbantási tevékenység megkezdése előtt köteles egyeztetni a kút mint létesítmény üzemben tartásának biztonságáért felelős műszaki vezetővel. A robbantási tevékenység a létesítmény felelős műszaki vezetőjének felügyelete, koordinálása mellett végezhető.  
A Bk. felhívja a robbantásvezető figyelmét, hogy jelen határozatban rögzítettek be nem tartása (teljesítés elmaradása) esetén a kötelezettel szemben eljárásí bírságot szabhat ki, amennyiben a teljesítés elmaradása a kötelezettnek felróható.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalhoz címzett, a Pécsi Bányakapitányságnál benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díj fizetési kötelezettséggel jár, melynek mértéke az első fokú eljárása megállapított díj 50 %-a, azaz 15.000.- Ft.

## I N D O K O L Á S

A bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (a továbbiakban: Bt.) 44.§ (1) bekezdés k/ pontjában biztosított hatáskörében, a 267/2006. (XII.20.) Korm. rend. 2.§ (2) bekezdésben rögzített illetékességi területén eljárva a Geoinform Mélyfűrési Információ Szolgáltató Kft. 2014. április 30-án iktatott kérelmére a Bk. robbanóanyag felhasználási engedélyt adott ki.

A Bk. a Kft. kérelmét megvizsgálta és az alábbiakat állapította meg:

- A Magyar Horizont Energia Kft. (Budapest) rendelkezik a HHE-Istvándi-4 jelű CH-kutat is tartalmazó, 2016.12.31-ig érvényes termelési műszaki üzemi tervvel.
- A Magyar Horizont Energia Kft. 2014.04.25-én kelt levelében nyilatkozott arról, hogy a robbantási művelet elvégzését megrendelte a Geoinform Kft-től, egyben megbízva a robbanóanyag felhasználási engedély beszerzésére.

- A Geoinform Kft. a robbanóanyag felhasználás engedélyezésének igazgatási szolgáltatási díját megfizette.
- A Kérelmező rendelkezik a tervezett robbantási munkát irányító és végző személyek vonatkozásában a 2014.02.25-én kiállított hatósági bizonyítványokkal, melyekben leírtak szerint az engedélykérelemben felsorolt személyek esetében a 191/2002. (IX.4.) Korm. rend. 6.§ (1) b/-d/ pontokban meghatározott kizáró okok nem állnak fenn.
- A Magyar Horizont Energia Kft. nyilatkozata szerint a tervezett robbanóanyag felhasználás és annak hatása nem érint védett természeti területet, Natura 2000 területet, sem barlangot.
- A robbantásvezető (robbantás tervezője) az engedélykérelemben nyilatkozott arról, hogy a tervezett robbantás Általános Robbantási Biztonsági Szabályzat szerinti repeszhatása, a rezgésre érzékeny létesítményeken várható rezgések szeizmikus hatása nem veszélyezteti az életet, testi épséget, egészséget, illetve vagyonbiztonságot.

A határozat 1-3. pontjában leírtakat a Bt. 44.§ (1) k./ pontjában biztosított hatáskörében, a 191/2002. (IX.4.) Korm. rend. 4.§ (2) bekezdésben leírt engedélyezési feladatkörében eljárva, a robbanóanyag felhasználás kérelemben foglalt konkrét adatok figyelembe vételével rögzítette a Bk.

A megfelelőséggel kapcsolatos feltételt a 191/2002. (IX.4.) Korm. rend. 17.§ (1) bek. előírására hivatkozással írta elő a Bk.

A bányafelügyelet a határozat 4.1. pontja szerint a tervezett tevékenységhez kapcsolódó más engedély érvényességére tekintettel, a kút műszaki-biztonsága érdekében rendelkezett a Bk.

A 4.2. pont szerint a bejelentéshez fűződő érdekekre és a bányahatósági felelősségre tekintettel rendelkezett, a 9/2013. (III.22.) NFM rend. előírásainak figyelembe vételével.

A határozat 5. pontjában leírt érvényességet a kapcsolódó műszaki üzemi terv érvényességi idejének és a robbanóanyag felhasználási engedély kérelemben leírtak figyelembe vételével rögzítette a Bk.

A határozat 6. pontjában a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (a továbbiakban: Ket.) 88.§, és a Bt. 43.§ (2) bekezdésben leírtak alapján rendelkezett, jelen határozatban engedélyezett robbanóanyag felhasználás hatósági visszaellenőrzése céljából.

A felelős személyeket a 191/2002. (IX.4.) Korm. rend. 2.§ 13. pontjára hivatkozással, a kérelemben foglaltak figyelembe vételével rögzítette a Bk. a határozat 7. pontja szerint.

Az eljárási bírság kiszabásának lehetőségével kapcsolatos figyelemfelhívást a Ket. 134.§ d/ pontban leírtak figyelembe vételével tartotta szükségesnek rögzíteni a Bk.

Tekintettel arra, hogy a tervezett robbanóanyag felhasználás nem érint természetvédelmi területet, sem Natura 2000 területet, ezért a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII.20.) Korm. rend. 4/A.§ (3) b/ pontban leírtak alapján az illetékes környezetvédelmi és természetvédelmi felügyelőség szakhatóságként történő bevonása nem volt szükséges.

Tekintettel arra, hogy a tervezett robbanóanyag felhasználással összefüggésben robbanóanyag építményben történő tárolására nem kerül sor, ezért rendőr-főkapitányság és katasztrófavédelmi kirendeltség szakhatóságként történő bevonása nem volt indokolt, a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII.20.) Korm. rend. 4/A.§ (3) a/ és c/ pontok figyelembe vételével.

A Ket. 29.§ (4) b/ pontjában, valamint a Bt. 43/A.§ (2) bekezdésben leírtakra hivatkozással a Bk. mellőzte az eljárás megindításáról az érintett ügyfelek értesítését, tekintettel arra, hogy a kérelem beérkezésétől (eljárás megindításától) számított 10 napon belül meghozta érdemi döntését.

A kérelem 2014.04.30-án érkezett a Bk-ra. Jelen érdemi döntés postára adásának időpontja 2014.05.10. A kérelem benyújtásától az érdemi döntés postára adásáig összesen 10 nap telik el. A kérelem elbírálásának ügyintézési határideje 2014. május 21-én telik le. Az engedélyezési eljárás lefolytatásáért megfizetett igazgatási szolgáltatási díj visszafizetésére a Bk. nem kell intézkednie.

A jogorvoslati lehetőséget a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 98.§, 99.§, 102.§-okban előírtak alapján, a 72.§ (1) da/ szerint biztosította a Bk.

A fellebbezési eljárás díját a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 57/2005. (VII.7.) GKM rendelet alapján állapította meg.

Pécs, 2014. május 9.

dr. Riedl István  
bányakapitány

A határozatot kapják:

1. Geoinform Kft., 5002 Szolnok, Pf.: 126. (1 pld. számlával)
2. Magyar Horizont Energia Kft., 1126 Budapest, Nagy Jenő u. 12.
3. Bagi Csaba, 5008 Szolnok, Kassák L. u. 52.
4. Angyal István, 8800 Nagykanizsa, Kazanlak krt. 5/B.
5. Nagy Ferencné, xxxx
6. E-ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt., 7626 Pécs, Búza tér 8/A.

A határozatot jogerőre emelkedést követően tájékoztatásuk kapja elektronikus formában:  
Somogy Megyei rendőr-főkapitányság, [leposap@somogy.police.hu](mailto:leposap@somogy.police.hu) elektronikus címen