



**MAGYAR BÁNYÁSZATI ÉS FÖLDTANI HIVATAL  
SZOLNOKI BÁNYAKAPITÁNYSÁG**

---

**SZBK/88-2/2014.**

**Határozat jogerős: 2014. február 06.**

Ügyintéző: Szabó Miklós

☎: (06-56) 512-331

☎: (06-56) 512-337

E-mail: miklos.szabo@mbfh.hu

**Tárgy:** robbanóanyag felhasználási engedély

**Geoinform Mélyfúrási Információ Szolgáltató Kft.**

**5000 Szolnok**

Kőrösi u. 43.

**H A T Á R O Z A T**

A Szolnoki Bányakapitányság (továbbiakban: Bányakapitányság) a **Geoinform Mélyfúrási Információ Szolgáltató Kft.** (5000 Szolnok, Kőrösi u. 43.) részére robbantási munka végzésére engedélyt ad a következő feltételekkel:

**1./ A robbantási munka:**

**helye:** Csongrád megyében, a Szeged II. ker. Tápé 02088/145 hrsz.-ú külterületi ingatlan területén lévő **A-1006** jelű szénhidrogén kútban, melynek koordinátái EOVS rendszerben: Y= 740557,61 m X= 104539,86 m,

Csongrád megyében, a Szeged II. ker. Tápé 02088/198 hrsz.-ú külterületi ingatlan területén lévő **A-1008** jelű szénhidrogén kútban, melynek koordinátái EOVS rendszerben: Y= 740569,34 m X= 104552,47 m,

**célja:** rétegmegnyitás (fluidum-ásványtermelés), kút műszaki problémák felszámolása, öblítő-kör létrehozása, csövek illetve rudazat kapcsolók lazítása vagy vágása, cementdugó elhelyezés és bridge-plug elhelyezés.

**2./ A biztonsági távolságok méretei:**

- szeizmikus: 277 m (a maximális 12 kg-os egyidejűleg robbanó töltet esetében)
- repeszhatás elleni: 30 m,
- légnyomás elleni: 0 m

Az alkalmazott egyidejűleg robbanó legnagyobb töltet tömege (Q):

a) 60 m mélységtől:  $Q_1 = 1,44$  kg

b) 100 m mélységtől:  $Q_2 = 4,00$  kg

c) 173 m mélységtől:  $Q_3 = 12,00$  kg (max. 500 db perforátor és az indításukhoz szükséges hosszúságú robbanósinór esetén)

### 3./ A robbantási munkához egy éven belül felhasználható robbanóanyag:

Megnevezése	Mennyisége
Perforátorok	5000 db
Robbanósinórok	500 m
Gyutacsok és gyújtók	320 db
Detonáció átadó	200 db
Energia töltet	150 db
Indító töltet	10 db

A robbantási tevékenység során alkalmazandó robbanóanyag féleségeket a Robbantási Technológiai Előírás (RTE) 3. sz. melléklete tartalmazza.

### 4./ A robbantási

4.1. munkáért felelős robbantásvezető:

neve: Bagi Csaba  
 lakcíme: 5008 Szolnok, Kassák L. u. 52.  
 robb.vezetői. ig. száma: RV-000451

robbantásvezető helyettese:

neve: Angyal István  
 lakcíme: 8800 Nagykanizsa, Kazanlak krt. 5/B  
 robb.vezetői. ig. száma: RV-000246

4.2. munkát tervező robbantásvezető:

neve: Bagi Csaba  
 lakcíme: 5008 Szolnok, Kassák L. u. 52.  
 robb.vezetői. ig. száma: RV-000451

### 5./ A robbantási munkát a következő feltételek megtartásával szabad végezni:

5.1. A robbantásokat az RTE szerint kell végezni.

5.2. A robbanóanyag-felhasználás tervezett időpontját a Bányakapitányságnak, a megyei rendőr-főkapitányságnak és a környezetvédelmi felügyelőségnek a robbantás előtt legalább 72 órával korábban be kell jelenteni. Ha a robbantásra a bejelentett időpontban nem kerül sor, de azt követően 72 órán belül tervezik azt elvégezni, a tervezett új robbantás időpontját haladéktalanul be kell jelenteni a Bányakapitányságnak és az illetékes környezetvédelmi felügyelőségnek.

**6./** A robbanóanyag felhasználási engedély a 3. pontban engedélyezett mértékig robbanóanyag megszerzésre is feljogosít.

**7./** Az engedély a mellékelt dokumentációval együtt **2014. december 31-ig** hatályos.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalnak címzett, a Bányakapitányságnál benyújtható fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés igazgatási szolgáltatási díja az első fokú eljárásra megállapított díj 50%-a (15.000.- Ft), melyet a 10032000-01417179-00000000 számú számlára kell befizetni és a befizetés igazolását az ügyirathoz mellékelni. A befizetési bizonylaton a határozat iktatószámát és a D016 kódszámot is fel kell tüntetni.

## INDOKOLÁS

A Bányakapitányság a Geoinform Mélyfúrési Információ Szolgáltató Kft. által 2014. január 13-án érkezett kérelmére robbanóanyag felhasználási engedélyt adott ki, mert a kérelem előterjesztése és a tervdokumentáció műszaki tartalma kielégíti a polgári felhasználású robbanóanyagok forgalmazásáról és felügyeletéről szóló 191/2002. (IX.4.) Korm. rendelet (R.), valamint az Általános Robbantási Biztonsági Szabályzatról szóló 13/2010. (III.4.) KHEM rendeletben (Rendelet) előírtakat és a robbantási munkával érintett terület tekintetében a bányavállalkozó (MOL Nyrt.) hatályos termelési műszaki üzemi tervvel (SZBK/3026-2/2013. sz.) rendelkezik. A robbantási munka végzését a MOL Nyrt. rendelte meg a kérelmezőtől.

A Bányakapitányság a rendelkező rész előírásait az alábbiak alapján rendelte el:

- 1-4. pont az R. 3 § (2d) bekezdés,
- 5.1. pont az R. 3 § (5) bekezdés é a Rendelet 70. § (1)-(3) bekezdései,
- 5.2. pont az R. 5 § (1) bekezdés,
- 6. pont az R. 3 § (2) bekezdés,
- 7. pont az R. 3 § (4) bekezdés alapján, figyelemmel a jóváhagyott MŰT hatályára.

A Bányakapitányság határozatát az eljárás megindítását követő 8 napon belül meghozta, ezért a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (Ket.) 29. § (4) bekezdés b) pontja alapján mellőzte az ügyfelek értesítését.

A Bányakapitányság a fellebbezési jogot a Ket. 98. § (1) és 99. § (1) bekezdése alapján biztosította. A fellebbezési eljárás igazgatási szolgáltatási díját és a megfizetésének módját a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 57/2005. (VII.7.) GKM rendelet 4. § (1) bekezdése alapítja meg.

A Bányakapitányság határozatát a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (Bt.) 44. § (1) bekezdés k) pontjában és a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII. 20.) Korm. rendelet (továbbiakban: Kr.) 3. § (2) és (4) bekezdésében biztosított hatáskörében hozta, illetékességét a Kr. 2. § (2) bekezdése és 1. melléklete állapítja meg.

Szolnok, 2014. január 14.

dr. Palicz András  
bányakapitány

Kapják tértivevénnyel:

1. Geoinform Kft., 5000 Szolnok, Kőrösi u. 43.
2. MOL Nyrt., 5000 Szolnok, Ady E. u. 26.
3. XXXX
4. XXXX
5. XXXX
6. XXXX
7. XXXX
8. E.ON Földgáz Storage Földgáztároló Zrt., 1051 Budapest V. ker., Roosewelt tér 7-8.
9. MMBF Földgáztároló Zrt., 1117 Budapest, Budafoki út 79.
10. Csongrád Megyei Rendőr-főkapitányság, 6722 Szeged, Kossuth L. sgt. 22-24.
11. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, 6721 Szeged, Berliini körút 16-18.
12. Irattár