



BARANYA MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: PBK/1670-4/2017.

Ügyintéző: Kovács István

☎: +36-72 795-267

Tárgy: Robbanóanyag felhasználási engedély

Hiv. szám Ig-299/2017

GEOINFORM Kft.

5000 Szolnok Kőrösi u. 43.

**Jogerőssé vált: 2017. december 21-én**

HATÁROZAT

A Baranya Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály (a továbbiakban: Bányafelügyelet) a GEOINFORM Kft. (5000 Szolnok, Kőrösi út 43.) részére bányászati robbantási munka végzésére engedélyt ad a következő feltételekkel:

**1. A robbantási munka:**

- **helye:** A **Ortaháza-Nagylengyel** bányaüzem alábbi táblázat szerinti szénhidrogén-kutakban, 500 méternél mélyebb, 1500-3300 m mélységtartományában (rendkívüli esemény esetén 50-3300 m mélységtartományban):

Kút	Megye	Település	Hrsz	YEOV	XEOV	Vonatkozó (használatba vétel) eng. száma
NL-109	Zala	Ormándlak	062/2	474 522	158 973	Bizt-711/71 számú, bejelentés alapján
NL-184	Zala	Gellénháza	04/2	476 622	159 203	Mvéd-371-1058/89. számú, bejelentés alján
NL-459	Zala	Ormándlak	037/9	475 097	159 833	Mvéd-371-1062/89. számú, bejelentés alján

- **célja:** rétegmegnyitás (fluidum-ásványtermelés), kút műszaki problémák felszámolása, öblítő-kör létrehozása, csövek illetve rudazatkapcsolók lazítása vagy vágása, cementdugó elhelyezés, bridge-plug elhelyezés,
- **kivitelezésének módja:** a műszaki leírás szerint;
- **a mértékadó töltet tömege (Qf):** 12 kg.
- **a mértékadó töltet tömege** rendkívüli esemény esetén 50-3300 m mélységtartományban **(Qf):** 0,0108 kg.

**2. A biztonsági távolságok méretei:**

- **Repszhatás elleni biztonsági távolságot nem kell számolni;**
- **Szeizmikus biztonsági távolság:** L=139 m (a maximális 12 kg-os egyidejűleg robbanó töltet esetében)
- **Szeizmikus biztonsági távolság:** L=4,1 m (a 0,0108 kg egyidejűleg robbanó töltet esetében)

Hatósági Főosztály Bányászati Osztály

7623 Pécs, József A. u. 5. ☎ 7602 Pécs, Pf.: 61.

☎ +36-72 795-300 ✉ banyafelugyelet@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

- **Légnyomás hatása elleni biztonsági távolságot nem kell számolni.**

### 3. A robbantási munkához felhasználható robbantóanyag éves mennyisége:

Megnevezése	Mennyisége
Perforátorok	12 000 (tizenkétezer) db
Robbanózsínórok	1 000 (ezer) m
Gyutacsok és gyújtók	300 (háromszáz) db
Detonáció-átadó	300 (háromszáz) db
Energia töltet	80 (nyolcvan) db
Indító töltet	80 (nyolcvan) db

A felsorolt robbanóanyagok csak érvényes megfeleléségi igazolás birtokában használhatók fel.

### 4. A robbanóanyag felhasználási engedély a 3. pontban engedélyezett mértékig robbanóanyag megszerzésre is feljogosít.

### 5. A robbantási tevékenységet az Általános Robbantási Biztonsági Szabályzatról szóló 13/2010. (III.4.) KHEM rend. (a továbbiakban ÁRBSz) előírásai, az engedélykérelemben és műszaki leírásban szereplő biztonsági előírások, valamint a következő feltételek megtartásával szabad végezni:

5.1. Jelen robbanóanyag felhasználási engedély a szénhidrogén-kútakra is vonatkozó, jogerős határozattal jóváhagyott műszaki üzemi tervvel együtt érvényes.

5.2. A polgári robbantási tevékenység során bekövetkezett súlyos üzemzavarokat, vagy súlyos munkabalesetet haladéktalanul be kell jelenteni a bányafelügyeletnek, a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatnak, valamint a területileg illetékes rendőr-főkapitányságnak. A szóban tett bejelentést legkésőbb a következő munkanapon írásban meg kell erősíteni.

5.3. A robbanóanyag felhasználás engedélyezett időtartama: Jó látási viszonyok mellett nem korlátozott. Az engedély alapján 2018.12.31-ig végezhető robbantási munka, a PBK/2631-7/2016. számú határozattal jóváhagyott, PBK/1724-16/2017. sz. határozattal módosított termelési műszaki üzemi terv hatályára figyelemmel.

A robbanóanyag felhasználási engedély alapján a tárgyévben felhasznált robbanóanyagokról a tárgyévet követő év január 20. napjáig jelentést kell küldeni a bányafelügyelet részére.

5.4. A robbanóanyag felhasználási tevékenység felelős személye és egyben jelen határozatban előírtak betartásáért felelős:

- Gróf Zoltán (a robbantás tervezője) robbantásvezető (lakcíme: 5000 Szolnok, Rákóczi u. 34.; robbantásvezetői igazolványának sorszáma: RV-000792);
- Gróf Zoltán távolléte esetén Angyal István robbantásvezető (lakcíme: 8800 Nagykanizsa, Kazanlak krt. 5/B.; robbantásvezetői igazolványának sorszáma: RV-000793) vagy
- Gál József robbantásvezető (lakcíme: 8800 Nagykanizsa, Zemplén Gy. u. 3/A.; robbantásvezetői igazolványának sorszáma: RV-000452);

A robbantásvezető a robbantási tevékenység megkezdése előtt köteles egyeztetni a kút, mint létesítmény üzemben tartásának biztonságáért felelős műszaki vezetővel. A robbantási tevékenység a létesítményfelelős műszaki vezetőjének felügyelete, koordinálása mellett végezhető.

Felhívom a robbantásvezetők figyelmét, hogy jelen határozatban rögzítettek be nem tartása (teljesítés elmaradása) esetén a kötelezettel szemben eljárásbírság szabható ki, amennyiben a teljesítés elmaradása a kötelezettnek felróható.

5.5. A robbanóanyag-felhasználás tervezett időpontját a Bányafelügyeletnek, a felhasználás helye szerint illetékes megyei rendőr-főkapitányságnak és környezetvédelmi felügyelőségnek a tervezett robbantás előtt legalább 72 órával korábban be kell jelenteni.

A határozat ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatnak címzett, a Bányafelügyeletnél benyújtható fellebbezéssel lehet élni. A fellebbezés igazgatási szolgáltatási

díja az első fokú eljárásra megállapított díj 50%-a (21.000,- Ft), melyet a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat 10032000-01417179-00000000 számú számlájára kell befizetni, a befizetés igazolását az ügyirathoz kell mellékelni. A fizetés megtörténtét a postai készpénz átutalási megbízás igazoló szelvényrészével vagy a bankszámlájának megterhelését tartalmazó napi bankkivonattal a fellebbezés benyújtásakor kell igazolni. A befizetési bizonylaton a befizetés jogcímét és az egyes eljárásokhoz rendelt – 78/2015. (XII.30.) NFM rend. 1. mell. szerinti – kódszámot is fel kell tüntetni (jelen esetben D0130).

## INDOKOLÁS

A Geoinform Mélyfúrési Információ Szolgáltató Kft. 2017.11.09-én iktatott, kérelmében az Ortaháza-Nagylengyel bányászati szénhidrogén bányászati (Zala megye) három szénhidrogén-kútjában tervezett robbanóanyag felhasználás engedélyezését kérte a Bányafelügyeletről, kérelméhez csatolva az engedélyezési dokumentációt. A Bányafelügyelet a kérelem felülvizsgálatát követően helyrajzi szám pontosítására és a robbantási tevékenységet végzők kérelemben hivatkozott erkölcsi bizonyítványainak megküldésére szólította fel a kérelmezőt hiánypótlási felhívás keretében.

A Geoinform Mélyfúrési Információ Szolgáltató Kft. a hiánypótlási felhívásnak 2017.11.24-én tett eleget.

A kiegészített kérelmet és dokumentációt megvizsgálva az alábbiakat állapítottam meg:

- A Magyar Olaj- és Gázipari Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.) részére a Bányafelügyelet az Ortaháza-Nagylengyel bányászati 2017. és 2018. évekre szóló termelési Műszaki Üzemi Tervét a PBK/1724-16/2017. sz. határozattal módosított PBK/2631-7/2016. számú határozat hagyta jóvá.
- A kérelem tartalmazta azt a (UES10120/ET/K-5-69/2017. hiv sz.) levelet, melyben a Magyar Olaj- és Gázipari Nyrt. tárgyi kutak vonatkozásában a robbantási műveletek engedélyeztetését és elvégzését megrendelte a Geoinform Kft-től.
- A kérelem szerint tárgyi fúrások és a környező munkaterületek nem érintenek természetvédelmi területet.
- A Kérelmező a hiánypótlás során a kérelemben felsorolt 26 személy közül 25 személy esetében igazolta, hogy a rendelkezik a tervezett robbantási munkát irányító és végző személyek vonatkozásában 2017.11.13 és 2017.11.21-én kiállított hatósági bizonyítványokkal, melyekben leírtak szerint a 121/2016. (VI. 7.) Korm. rendelet (a polgári felhasználású robbanóanyagok forgalmazásáról és felügyeletéről ) 7. § b) pont szerinti kizáró okok nem állnak fenn.
- A robbantás tervezője (Gróf Zoltán robbantásvezető) 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 épiséget, egészséget, illetve vagyonbiztonságot.
- A (Qmax): 12 kg töltettel, 500-3300 m mélységtartományában tervezett robbantások szeizmikus hatása (0,55-0,008 mm/s) az ÁRBSz 4. melléklet 1. sz. táblázatban közölt megengedett legnagyobb (3,00 mm/s) rezgési sebességet nem éri el. A kérelem tartalmaz számítást rendkívüli műszaki esemény bekövetkezése esetében 50 m mélységben végzett robbantásra is. Ebben az esetben (Qmax): 0,0108 kg töltetet robbantanak el, melynek számított szeizmikus hatása (0,16 mm/s) szintén nem éri el az ÁRBSz 4. melléklet 1. sz. táblázatban közölt megengedett legnagyobb (3,00 mm/s) mm/s rezgési sebességet.
- A tényleges robbantási munkákat 50-3300 m mélységtartományában tervezik végezni, ezért nem kell repeszhatás és légnyomás hatása elleni biztonsági távolságot számolni.

- A Bányafelügyelet által, a Takarnet rendszer segítségével megkért (2017.11.11. állapot szerinti), tulajdoni lapok szerint az Ormándlak 062/2, hrsz, (NL-109), Gellénháza 04/2 hrsz (NL-184) és Ormándlak 037/9, hrsz, (NL-459) ingatlanok tulajdonosa a MOL NyRt.

A határozat **1-3. pontjában** leírtakat a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. tv. (a továbbiakban: Bt.) 44.§ (1) k./ pontjában biztosított hatáskörömben eljárva, a robbanóanyag felhasználás kérelemben foglalt konkrét adatok figyelembe vételével rögzítettem.

A megfelelőséggel kapcsolatos feltételt a 121/2016. (VI.7.) Korm. rend. 14.§ (1.-3.) bek. előírására hivatkozással írtam elő.

A határozat **4. pontjában** leírtakat a polgári felhasználású robbanóanyagok forgalmazásáról és felügyeletéről szóló 121/2016. (VI. 7.) Korm. rendelet 4 § (2) bekezdés figyelembe vételével rögzítettem.

Jelen határozat **5.1. pontjában** a tervezett robbanóanyag felhasználási tevékenységgel összefüggő, egyéb hatósági engedélyek érvényessége miatt rendelkeztem.

A **5.2. pontban** előírt jelentési kötelezettséget a bányafelügyelet hatáskörébe tartozó tevékenység során bekövetkezett súlyos üzemzavar és súlyos baleset bejelentésének és vizsgálatának rendjéről szóló biztonsági szabályzatról szóló 9/2013. (III.22.) NFM rend. 3.§ (1) bek. előírása figyelembe vételével rendeltem el.

A határozat **5.3. pontjában** leírt érvényességet a hatályos műszaki üzemi terv érvényességi idejének, valamint a kérelemben foglaltak figyelembe vételével rögzítettem.

Az éves jelentési kötelezettségről a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket.) 88.§, és a Bt. 43.§ (2) bekezdésben leírtak alapján rendelkeztem, jelen határozatban engedélyezett robbanóanyag felhasználás hatósági visszaellenőrizhetősége céljából.

A felelős személyt a 121/2016. (VI.7.) Korm. rend. 4.§ (6 c) pontra hivatkozással, az ÁRBSZ 3.§ (1), (4), 5.§ (1), (3) bek. előírásának, valamint a kérelemben foglaltak figyelembe vételével rögzítettem a határozat **5.4. pontja** szerint. Gróf Zoltán és Angyal István 2021.04.12-ig, Gál József 2018.02.15.-ig érvényes robbantásvezetői engedélyekkel rendelkeznek, többek között mélyfúrási robbantási munka érvényességi körre is.

A **5.5. pontban** előírtakat a 121/2016. (VI.7.) Korm. rend. 6.§ (1) bekezdés előírására hivatkozással írta elő a Bányafelügyelet

Az illetékes Megyei Kormányhivatalok (PBK/2552/2017. ikt sz. eljárásban) megküldött igazolásai alapján megállapítható volt, hogy a Bt. 5. § (4a) bekezdésében foglaltak szerinti jogerős és végrehajtható határozattal megállapított bírság tartozása a Kérelmezőnek nincs.

A Bányafelügyelet döntését a rendelkezésére álló határidőn belül meghozta, így a PBK/2670-2/2017. sz. végzés I. pontjában (függő hatályú végzés) foglaltakhoz joghatások nem kapcsolódnak, az engedélyezési eljárás lefolytatásáért megfizetett igazgatási szolgáltatási díj visszatérítésére a Bányafelügyeletnek nem kell intézkednie.

A Bányafelügyelet a megfizetett 42.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjról (V81BA7-05130 sorszámmal) számlát helyettesítő okmányt állította ki, amelyeket a Bányavállalkozónak megküldött.

Bányafelügyeleti hatáskörömet a Bt. 43.§ (3), 44.§ (1) bekezdés k/ pontja biztosítja, illetékességemet a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatról szóló 161/2017. (VI. 28.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés és annak 1. melléklete rögzíti.

A jogorvoslati lehetőséget a Ket. 98.§, 99.§, 102.§-okban előírtak alapján, a 72.§ (1) da/ szerint biztosítottam. A fellebbezési eljárás díját a bányafelügyelet részére fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakról

és egyéb eljárási költségekről, valamint a felügyeleti díj fizetésének részletes szabályairól szóló 78/2015. (XII.30.) NFM rend. 1.§ (2) bek. előírása alapján állapítottam meg.

Pécs, 2017. november 30.

Dr. Horváth Zoltán kormány megbízott felhatalmazása alapján kiadmányozta:

Kormos Károly  
bányakapitány

**A határozatot kapják:**

1. Geoinform Mélyfúrési Információ Szolgáltató Kft., 5000 Szolnok, Kőrösi út 43.
2. Gróf Zoltán, 5000 Szolnok, Rákóczi u. 34.
3. Angyal István, 8800 Nagykanizsa, Kazanlak krt. 5/B.
4. MOL NYrt. Engedélyeztetés, Bányamérés és Birtokjog 5000 Szolnok, Ady E. u. 26.
5. Irattár

**A határozatot tájékoztatásul kapja:**

1. Zala Megyei rendőr-főkapitányság [zalamrfk@zala.police.hu](mailto:zalamrfk@zala.police.hu) elektronikus címen
2. Országos Rendőr-főkapitányság [igrend.orfk@ork.police.hu](mailto:igrend.orfk@ork.police.hu) elektronikus címen