



Acoustic Geofizikai Szolgáltató Kft.
1139 BUDAPEST
Teve u. 48-52.



MOL Nyrt.,
1117 Budapest,
Dombóvári út 28.

738/112026

Hirdetmény: Értesítés szeizmikus mérési munkálatokról

Értesítjük az ingatlan-tulajdonosokat, földhasználókat, hogy a **MOL Nyírség-Dél Szénhidrogén Koncessziós Kft.** (1117 Budapest, Dombóvári út 28.) mint bányavállalkozó megrendelésére az **Acoustic Geofizikai Kft.** (1139 Budapest, Teve u. 48-52.) Nyírbátor 3D néven geofizikai méréseket fog végezni az „Nyírbátor-Dél” elnevezésű kutatási területen.

A kutatási terület mintegy 450 km² kiterjedésű, **Nyírgyulaj, Nyírbátor, Nyírbogát, Máriapócs, Kisléta, Kállósemjén, Balkány, Biri, Szakoly, Nyírgelse, Nyírmihálydi, Nyíradony, Nyírlugos, Nyírbétek, Encsencs, Piricse, Nyírpilis, Nyírvasvári, Bátorliget, Ömböly, Penészlek, Fülöp** települések közigazgatási területét érinti.

A kutatási tevékenységet várhatóan a **2026.03.15 - 2026.06.30.** közötti időszakban végezzük.

A szeizmikus mérések célja a föld belső szerkezetének felmérése. A háromdimenziós mérések alapja, hogy mesterségesen rezgést gerjesztenek, melyek a föld mélyebb rétegeiről különbözően verődnek vissza. Ezeknek a visszaverődő rezgéseknek a hatására a föld felszínén elhelyezett érzékelőkben található mágnesek elmozdulnak, és továbbítódnak egy észlelő berendezéshez. Az észlelt jeleket digitális adatokká alakítják át, melyek egy 3D képet rajzolnak ki a föld geológiai szerkezetéről.

A fent ismertetett szeizmikus mérések szorosan a bányászati tevékenységhez kapcsolódnak, ezért a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (bányatörvény) hatálya alá tartoznak. A szeizmikus méréseket a bányahatóság végleges engedélyével végezzük.

A bányatörvény 38. § és a végrehajtási rendelet szerint: **Az ingatlan tulajdonosa (kezelője, használója) köteles tűrni, hogy a bányavállalkozó vagy a földtani kutatásra jogosult az ingatlanon megfigyeléseket, méréseket végezzen, jeleket helyezzen el, miután az érintetteket erről előzetesen - a tevékenység megkezdését megelőző legalább 8 nappal korábban - értesítette.**

A 203/1998. (XII. 19.) Korm. rend. (BtVhr.) 23. § (1a) bek. szerint:

(1a) „Ha a kutatási tevékenységgel érintett külterületi ingatlanok tulajdonosainak száma az ötven főt meghaladja, az értesítés a kutatással érintett település polgármesteri hivatalában közzétett hirdetménnyel, továbbá a helyben szokásos módon közhírré tétellel is teljesíthető.”

Tájékoztatjuk, hogy a bányatörvény 38. § (3) bek. alapján a mérések termőföldön történő elvégzése **nem minősül a termőföld védelméről szóló törvényben meghatározott termőföld időleges más célú hasznosításának, azaz nem szükséges az illetékes földhivatal engedélye.**

Tájékoztatjuk arról is, hogy a mérések során **nem veszünk igénybe erdőt, nem kerül sor fakivágásra.**

A mérések során geodéziai kitűzések (fakarókkal), érzékelők földfelszínre történő lefektetése és mesterséges rezgéseltetés tapasztalható. Ezek az eszközök csak szeizmikus kutatásra használhatók, más számára értéktelenek, használhatatlanok.

KÉRJÜK, HOGY A KITŰZÖTT KARÓKAT ÉS A KIHELYEZETT ÉRZÉKELŐKET NE MOZDÍTSÁK EL, A MUNKA BEFEJEZTÉVEL SZAKEMBEREINK AZOKAT ÖSSZEGYŰJTIK!

A tevékenységgel és a kártalanítással kapcsolatosan munkatársainkat az alábbi elérhetőségeken kereshetik:

Acoustic Geofizikai Kft. részéről:

Romvári Zalán: Tel: +3670/375-6280; e-mail: zalan.romvari@acousticgeo.com

Braun Nóra: Tel: +3620/573-5969; e-mail: nora.braun@acousticgeo.com

Kelt: Budapest, 2026. február 23.

Molnár Imre
Ügyvezető igazgató
Acoustic Geofizikai Szolgáltató Kft

**ACOUSTIC
GEOFIZIKAI SZOLGÁLTATÓ KFT.**
1139 Budapest, Fürgách utca 11-13.
Adószám: 14041763-2-41
Banksz.: 10800007-88269009