



**Tárgy: Értesítés szeizmikus  
mérési munkálatokról**

R



RL 1006 426 918 582 1

4343

CSÖMÖR NAGYKÖZSÉG POLGÁRMESTERI HIVATAL	
DÁTUM: 2024 MÁJ 13.	MELLÉKLET:
SZÁM: 4060	ELŐSZÁM:
	ELŐADÓ: Alattjárné K.!

CSÖMÖR NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA  
Csömör  
Szabadság utca 5.  
2141

**Érintett ingatlan azonosító adatai:** Csömör 012/1 , 0147/48 , 0151/34 , 0156/39 , 0156/4 , 0156/5 , 0156/6 , 0184/28 , 0184/38 , 0184/39 , 0196/2 , 0207/4 , 022/35 , 0220/226 , 023/21 , 023/4 , 023/7 , 028 , 058 , 059/4 , 060/4 , 063/6 , 073/153 , 073/4 , 075/53 , 075/57 , 091/19 , 3559 , 3560

*Tisztelt Ingatlan-tulajdonos, földhasználó, gazdálkodó!*

Értesítjük, hogy a **MOL Tápió Szénhidrogén Koncessziós Kft.** (1117 Budapest, Budafoki út 79.), mint bányavállalkozó megrendelésére az **Acoustic Geofizikai Kft.** (1139 Budapest, Forgách u. 11-13.) geofizikai méréseket fog végezni a „Pécel 3D” elnevezésű kutatási területen. (MŰT engedély száma: **SZTFH-BANYASZ/1974-4/2023.**)

A kutatási tevékenységet a geodéziai kitűzéssel várhatóan **2024.05.15.-én** kezdjük, a mérések várhatóan legkésőbb **2023.07.31.-én** fognak befejeződni. Ezt követően már csak az esetlegesen még a területen lévő eszközöket, fakarókat fogjuk összeszedni.

A szeizmikus mérések célja a föld belső szerkezetének felmérése annak érdekében, hogy meghatározhatók legyenek a kőolaj- és földgáz felhalmozódására alkalmas helyek a területen. A szénhidrogén (kőolaj, földgáz) bányászat ezt a technológiát alkalmazza, hogy kikutatható legyen a föld mélyén rejlő ásványvagyron. 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 egy kábelhálózaton keresztül továbbítódnak egy észlelő berendezéshez. Az észlelt jeleket digitális adatokká alakítják át, melyek egy 3D képet rajzolnak ki a föld geológiai szerkezetéről, a mélyebb rétegekről és az esetleges szénhidrogén telepekről.

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 jogerős engedélyével végezzük.

A bányatörvény 38. § és a végrehajtási rendelet szerint: **Az ingatlan tulajdonosa (kezelője, használója) köteles túrni, 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.**

Tájékoztatjuk, hogy a bányatörvény 38. § (2) 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. A kábelek mentén rezgésérzékelő eszközöket helyezünk el. **Ezek az eszközök csak szeizmikus kutatásra használhatók, más számára értelmetlenek, használhatatlanok.**

**KÉRJÜK, HOGY A KITŰZÖTT KARÓKAT ÉS A LEFEKTETETT Vezetékeket ne mozdítsák el,  
A munka befejeztével szakembereink azokat összegyűjtik!**

**Elérhetőségeink és további információk a lap hátoldalán található.**