

2020 JAN 15



Tárgy: Értesítés szeizmikus  
mérési munkálatokról

Beuteltetés  
Aszódai Polgármesteri Hivatal

2020 JAN 15  
IKTATVA: 20.....ÉV.....HÓ.....NAP  
ASZÓD

ADK/249-1/2020  
Előírat: Érk. sorsz.: Előadó:  
dr. Molnár

ASZÓD VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

ASZÓD

Szabadság tér 9.

Érintett ingatlan azonosító adatai: Az ingatlanok helyrajzi számai a levél hátoldalán találhatóak.

Tisztelt Ingatlan-tulajdonos, földhasználó!

Értesítjük, hogy a **OGD Mogyoród Koncessziós Kft.** (1024 Budapest, Lövház u. 39.), mint bányavállalkozó megrendelésére az **Acoustic Geofizikai Kft.** (1139 Budapest, Forgách u. 11-13.) geofizikai méréseket fog végezni a „**Bag 3D**” elnevezésű kutatási területen. (MÜT engedély száma: **3827-12/2019**)

A kutatási tevékenységet a geodéziai kitűzéssel várhatóan **2020.01.20-án** kezdjük, a tervezett befejezése pedig **2020.04.30.**

A szeizmikus mérések célja a föld belső szerkezetének felmérése annak érdekében, hogy meghatározhatók legyenek a kőolaj- és földgáz felhalmozódására alkalmas helyek a területen.

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

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

A mérések során geodéziai kitűzések (fakarókkal), érzékelő műszerek földfelszínre történő lefektetése és mesterséges rezgéskeltés tapasztalható. A méréshez szükséges rezgéseket nehézgépjárműre épített speciális vibrátorokkal hozzuk létre. A rezgéskeltés az épületeket nem veszélyezteti.

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

Amennyiben értékes kultúrája, méhészete, vagy egyéb óvando objektuma van a felsorolt helyrajzi számú parcellák valamelyikén, szíveskedjen azt telefonon/e-mailben, a helyrajzi szám megadásával és a kultúra megnevezésével számunkra jelezni. A mérések során jellemzően a növényzetben okozott taposási kár fordulhat elő amelyet a Bányatörvény előírásai alapján (Btv. 37. §) a kutatóvállalat természetesen megtérít.

**KÉRJÜK, A KÁRTALANÍTÁS MEGKÖNNYÍTÉSE ÉRDEKÉBEN A KÁRIGÉNYÜKET JELEZZÉK MUNKATÁRSAINKNAK.**

Kérjük, hogy amennyiben nem Ön az ingatlan jogszerű használója, a használót az értesítésben foglaltakról tájékoztatni szíveskedjen!

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

Romvári Zsolt: Tel: +3670/375-6280; email: zalan.romvari@acousticgeo.com

Karvalics Anett: Tel: +3670/507-0099; email: anett.karvalics@acousticgeo.com

Kelt: Budapest, 2020. január 7.

Molnár Imre  
Ügyvezető igazgató  
Acoustic Geofizikai Szolgáltató Kft

ACOUSTIC  
GEOFIZIKAI SZOLGÁLTATÓ KFT.  
1139 Budapest, Forgách utca 11-13.  
Adószám: 14041763-2-41  
Banksz.: 10300007-84269009

**Tárgy: Értesítés szeizmikus  
mérési munkálatokról**

ASZÓD VÁROS ÖNKORMÁNYZATA  
ASZÓD  
Szabadság tér 9.  
2170

Érintett ingatlan azonosító adatai: ASZÓD 010, 0100/23, 0102/4, 0103/15, 0109/2, 011, 0111/2, 0112, 019/2, 019/5, 028/2, 028/3, 030/21, 030/24, 030/5, 030/6, 032/15, 032/6, 033/3, 037, 045/10, 045/11, 045/21, 045/22, 05, 051/35, 059, 070, 072/2, 078/10, 09, 095, 5001, 5005, 5006, 5007, 5008, 5015, 5016, 5017, 5025, 5026, 5028, 5031, 5045, 5046, 5068, 5071, 5072, 5073, 5074, BAG 0186/2, 0186/38, 0210/12, 0210/15, 0214/2, GALGAMÁCSA 07/5, HÉVÍZGYÖRK 082/1, TURA 0290/2, 088/20, 088/4, 088/5, VÁCEGRES 068/4