



Budapest, 2025. február 26.

**Isaszeg Város Önkormányzata**  
**Dr. Budaházi Árpád Polgármester Úr**  
**részére**

**ISASZEG**  
**Rákóczi utca 45.**  
**2117**

*Tisztelt Polgármester Úr!*

A MOL egyik fontos feladata, hogy felkutassa és termelésbe állítsa a hazai kőolaj- és földgázmezőket. Minden hordó Magyarországon kitermelt kőolaj hozzájárul az ország importfüggőségének csökkentéséhez, így továbbra is szándékunk, hogy maximálisan kiaknázzuk a hazai szénhidrogén-kutatásban rejlő lehetőségeket.

Mint arról korábban már értesült, a MOL 2015-ben elnyerte a "Dány" szénhidrogén-bányászati koncessziót, amely Isaszeg közigazgatási területét is magába foglalja.

A csaknem 600 négyzetkilométeres koncessziós területen a MOL már számos kutatási programot hajtott végre új szénhidrogén-lelőhelyek után kutatva (pl. a vecsési kútjaink is itt található). Az Önök települése közelében is – mint tapasztalhatták - végeztünk szeizmikus méréseket 2024-ben.

A mérésekből kinyert adatok elemzését követően több lehetséges kőolaj-előfordulást is valószínűsítettek szakértőink. Arról, hogy hol érdemes kutatófúrásba kezdeni, mely helyszín a legígéretesebb, csak további vizsgálatok után születik döntés.

A fúrás egyik lehetséges helyszínéként Isaszeg közigazgatási területén, külterületi részen található földterületet is megjelöltek szakértőink.

Társaságunk számára nagyon fontos, hogy a hatóságokkal és az érintett településekkel együttműködve folytassuk tevékenységünket, ezért szeretnénk tájékoztatást adni a kutatási munkálatok további lehetőségeiről:

A folyamat következő lépése, hogy a MOL beszerzi a szükséges engedélyeket, illetve kollégáink felkeresik a földtulajdonosokat, akik földterületére a lehetséges fúrási helyszínek esnek, hogy az ingatlan használatának feltételeit tisztázzák. Az engedélyeztetési folyamat során talajvédelmi terv és előzetes vizsgálati dokumentáció készül.

Abban az esetben kezdünk kutatófúrásba Isaszeg határában, amennyiben az előzetes vizsgálatok eredményesek. Természetesen a döntésről és a munkálatok megkezdéséről tájékoztatni fogjuk Önt, valamint az érintett földtulajdonosokat is értesítjük.

Az esetleges munkálatokat majd a Bányászati Hatóság által jóváhagyott engedély alapján végezzük és a kutatófúrás során – mint minden esetben - kiemelten ügyelünk a hatósági és biztonsági előírások maximális betartására, továbbá mindent megteszünk annak érdekében, hogy a lakosságot a lehető legkisebb mértékben zavarjuk tevékenységünkkel. Az előkészítő munkálatok - ezek szükség szerint lehetnek útmegerősítések, közútcsatlakozók kiépítése és a fúrási telephely kialakítása vasbeton elemek elhelyezésével - a fúrást

## **MOL Nyrt.**

1117 Budapest, Dombóvári út. 28.

+36 1 886 5000

info@mol.hu

mol.hu



megelőzően, az időjárási körülményektől függően, nagyjából 8 hetet vesznek igénybe, a fúrás maga előreláthatólag 4 hétig tart.

Különös hangsúlyt fektetünk a fúrási tevékenységgel járó zajhatás csökkentésére, a legmodernebb zajárnyékolási és ún. tokozási technológiát használjuk.

Sikertelen fúrás esetén a területet rekultiváljuk az eredeti állapotának megfelelően.

Amennyiben a fúrás sikeres lesz, és a kút termelésbe állítjuk, úgy a kút üzemeltetése már nem jár zajhatással. Ebben az esetben várhatóan a helyi közösség is részesülhet az eredményből, mivel a termelés elindulásával a helyi önkormányzat felé iparüzési adót fogunk fizetni, amely a termelés volumenétől függően jelentősen hozzájárulhat a fejlesztésekhez és a helyi közösségek jólétéhez.

A MOL már évtizedek óta végez kőolaj kutatást és kitermelést az országban, amelyet mindig a legnagyobb gondossággal, minden szabályozást betartva hajtunk végre, és kiemelt figyelmet fordítunk a helyi közösséggel való kapcsolatra. Jelenleg csaknem 700 kőolaj kút üzemeltetünk hazánkban.

Bízva a sikeres együttműködésben, tisztelettel,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Schubert Péter Archibald".

Schubert Péter Archibald  
MOL Magyarország Kutatás-Termelés  
Ügyvezető Igazgató