

EGYÉB TÁJÉKOZTATÁS

Budapest, 2012. június 12.

Elindultak a második kistokaji visszasajtoló (KIS-PE-01B) kút fúrásának munkálatai

Az elmúlt hónapokban történt kistokaji tereprendezési és a fúrást megelőző, a mai napon megkezdődött a második kistokaji visszasajtoló kúthoz kapcsolódó m szaki telepítés, amelyet azonnal a fúrási munkálatok követnek. A Miskolci Geotermia Zrt., mint engedélyes részére kiadott vízjogi létesítési engedély jogerőre emelkedett.

Több hónapos területrendezési munkálatokat követve a mai napon elindult a Miskolci Geotermikus Projekt második visszasajtoló kútjának (KIS-PE-01B) kivitelezési munkálata. A fúrást megelőző területrendezési, és a kútfúró m szaki állomás telepítéséhez szükséges m veletek, azaz a nagyszilárdságú betonozási munkálatok, valamint azok szilárdsági ellenőrzése lezárult.

A KIS-PE-01B jelű terület betonszilárdsága elérte a C25 beton teljes szilárdságának megfelelő állapotot, tehát a fúráshoz, illetve a m szaki egység felvonulásához szükséges terhelhetőség biztosított. A második visszasajtoló kút kivitelezésének következő lépéseként a területre felvonuló m szaki egységek rövid időn belül megkezdik a geotermális hasznosítást célzó fúrási munkálatokat.

A most elindított második visszasajtoló kút kivitelezése reményeink szerint a korábbiaknál is gyorsabb ütemben folyhat, hiszen tavaly télen közel két hónapos munkát követve sikeresen lezártuk az első visszasajtoló kút lemélyítését. A KIS-PE-01 kút fúrása során szerzett tapasztalatokat, és mérési eredményeket felhasználva azt látjuk, hogy a korábbi 1 744 méter mély kúttalpnál jóval sekélyebb szinten sikerülhet. a KIS-PE-01B esetében - elérni azt a kizetréteget, amely alkalmas lehet a szekunder oldalról érkező lehűtő folyadék visszasajtolására. A mérések azt mutatják ugyanis, hogy akár 1 067-1 135 méter környékén elérhető az a triászvetés, amely a KIS-PE-01B számára kisebb kúttalpmélységet eredményezhet, amennyiben az áthárított vetés nyelési képessége megfelel a visszasajtolási igényeknek. A második kút munkálataival párhuzamosan folynak a tervezési, és a kivitelezést megelőző m szaki munkák a Mályi-Kistokaj-Miskolc távvezeték megépítésének előkészítéseként, annak érdekében, hogy a beruházás a fűtési időszak kezdetére befejeződjön, és Miskolc és a környező települések olcsó, környezetbarát hőszolgáltatáshoz jussanak. Nyilatkozta Bokorovics Balázs a PannErgy Nyrt. Igazgatótanácsának elnöke. +

PannErgy Nyrt.

