

Munka megnevezése	Megbízó	Kontakt személy	Tervszám
A Margitsziget III. sz. hévízkút kútfejének javítása	Budapest Gyógyfürdői Zrt.	Jánosházi Judit	
A Szentendrei Vizes Nyolcas Uszoda területén 1 db 200,0 m-es keresőfúrásból kiképzett vízkút, kútakna és kútépészet kivitelezése	AQUAPALACE Kft.	Varga Zsolt	
A Kisoroszbán található golfpálya kútjának javítása	N & T Golfpálya Üzemeltető Kft.	Nagy István	
Jászberényben a Kft. telephelyén hidegvizes kút, kútakna és kútépészet létesítési engedélyezési terveinek elkészítése, a kút átadása után az üzemelési engedély beszerzése	Jász-Plasztik Kft.	Sisa Péter	1-2013
Vizmintavétel és elemzés a Gyál III. homokbánya és a Gyál IV. kavicsbánya területen létesített 2-2 db figyelőkútból, a Vecsés MK-1 figyelőkútból, Gyálon 3 db tóból valamint Budapesten 2 db tóból évente 1 illetve 2 alkalommal	H+N Kft.	dr. Horváth Mihály	
Jászberény: geotermikus energia kinyerésére alkalmas termelő kút telepítésének földtani - geofizikai előkészítése	Jász-Plasztik Kft.	Sisa Péter	
2 db 10 m-es ideiglenesen kiképzett kút fűrása (azonnali megszüntetéssel) és talajvíz mintavétel az M2 gyorsforgalmi út Dunakeszi szakaszán	Roden Kft.	Kovács Márton	
Az M2 gyorsforgalmi út mellett Dunakeszi térségében 2 db 10 m-es ideiglenes talajvíz mintavételi kút létesítése és talajvíz mintavételezése	AQUIFER Kft.	Révi Géza	
Törökbalinton a Bálint Márton iskola projekt keretében 2 db 2,5*1,9*2,0 m-es vasbeton vízkút akna kivitelezése	HGD Kft.	Ádám Béla	
Kerepestarcsa K-16 OKK számú kút eltömedékelési tervének elkészítése és hatósági engedélyeztetése	Szilas-Energiaellátó és Építőipari Kft.	Trnka István	2-2013
Törökszentmiklóson a Vörösmarty utca 65. szám alatti területen 1 db 12,9 m mély kitermelőkút kivitelezése	Electrolux Lehel Hűtőgépgyár	Bordás Ferenc	
Táhiban vízkút akkreditált mintavételezésére és éves monitoring jelentés összeállítására	Bodor Kft.	Bodor Ferenecé	
Orfű K-12 OKK számú karszkút műszeres kútvizsgálata és hibaelhárítása	Fürdőpark Kft.	Németh Zsolt	
Zsámbékon A Driving Camp területén kutatófúrás mélyítése	EMKK Zrt.	Popper Péter	
Bábolnán 50,0 m-es keresőfúrásból 20,0 m talpmélységű öntözőkút kivitelezése	Nemzeti Ménesbirtok Kft.	Böszö László	
A Túrkeve B-26-os termőkút kútfejének javítása, a DN 150-es főtölőzár cseréje	Gyógyfürdő Kft.	Perge József	
A DRV Zrt. telephelyein kútdiagnosztikai vizsgálatokhoz a búvárszivattyúk ki- és beépítése a mérések alkalmával 6 helyszínen 11 db kútnál	AQUIFER Kft.	Révi Géza	
Jászberényben a Kft. telephelyén 170,0 m-es hidegvizes kút kivitelezése	Jász-Plasztik Kft.	Sisa Péter	
Nagyredén a Kft. telephelyén hidegvizes kút, kútakna és kútépészet létesítési engedélyezési terveinek elkészítése, a kút átadása után az üzemelési engedély beadása	Jász-Plasztik Kft.	Sisa Péter	3-2013
Budapesten a Magyar Filmlabor 2 db karszkútjának műszeres kútvizsgálati munkáihoz a kutakban lévő búvárszivattyú ki- és beépítésére	PÓRUSVÍZ Kft.	Rózsa Attila	
3 db öntözőkút kompresszoros tisztítása	HELIX NOVA Kft.	Szikora János	
Balatonfüzfőn a Balaton Uszoda részére 90,0 m-es karszkút tervezése, engedélyeztetése és kivitelezése kútaknával és gépészettel együtt	AQUIFER Kft.	Révi Géza	4-2013
Öntözőkút javítása a GE Hungary Kft. Veregyházi gyára területén	Electool Hungary Kft.	Pleszkáts Orsolya	
Baracsán 115,0 m-es öntözőkút, kútakna és kútépészet kivitelezése	K&H	Mácsi Gergely	
Gyálon a K-55 OKK számú kúthoz kútakna és kútépészet tervezése	Horwat Kft.	dr. Horváth Mihály	5-2013
A Dunaföldváron megépült Bioetanol üzem területén 4 db termelőkútban a búvárszivattyú termelőcsövének meghosszabbítása	Pannonia Ethanol Zrt.	Tomaj László	
M-TECH GROUP Kft. (1044 Bp., Óradna u. 4.) alatti telephelyén geotermikus fűtéshez/hűtéshez 1 db termelő és 1 db nyelőkút kivitelezése	M-TECH Group Kft.	Szórát István	
Hatvanban 2 db talajvízfigyelő kút eltömedékelése	Veroma Kft.	Csuka Attila	
A DRV Zrt. telephelyein kútdiagnosztikai vizsgálatokhoz a búvárszivattyúk ki- és beépítése a mérések alkalmával 9 helyszínen 15 db kútnál	AQUIFER Kft.	Révi Géza	
A DRV Zrt. telephelyein kútdiagnosztikai vizsgálatokhoz a búvárszivattyúk ki- és beépítése a mérések alkalmával 3 helyszínen 4 db kútnál	AQUIFER Kft.	Révi Géza	
Baracsán a BV Intézetben kútdiagnosztikai vizsgálatokhoz a búvárszivattyúk ki- és beépítése a mérések alkalmával 1 db kútnál	Geo-Log Kft.	Szongoth Gábor	
Jászberényben a Kft. telephelyén 62,0 m-es hidegvizes kút kivitelezése	Jász-Plasztik Kft.	Sisa Péter	
Jászberényben az általunk kivitelezett H-1 és Hv-2 hidegvizes kutak kútépészet kivitelezése	Jász-Plasztik Kft.	Sisa Péter	
M-TECH GROUP Kft. (1044 Bp., Óradna u. 4.) alatti telephelyén geotermikus fűtéshez/hűtéshez 1 db termelő és 1 db nyelőkút kútaknájának kivitelezése	M-TECH Group Kft.	Szórát István	
"Geotermikus energia kutatása, kinyerése, hasznosítása Jászberény elnevezésű területen tárgyú koncessziós pályázat" pályázati dokumentáció elkészítése és beadása az NFM-be.	Jász-Plasztik Kft.	Kasza Lajos	
A Hirtenberger Pápa telephelyén a HBK-2 és HBK-3 jelű visszatápláló kút kompresszoros regenerálása	Hirtenberger Automotive Safety Hungary Bt.	Kolonics Péter	
Baracsán a BV Intézetben található K-19 OKK számú kút betétesöves felújítása	Közép-dunántúli OBV Intézet	Régi László	
"Ivóvízminőség-javító Projekt" keretében Palkonyán 2 db 80,0 m-es karsztos vízműkút kivitelezésére	WATERLPAN Kft.	Unyi Péter	
A Kőbánya „Sportliget projekt” keretében létesülő hévízkútpár létesítési engedélyezési eljárásához az EKH átdolgozása	Kőbányai Vagyonkezelő Zrt.	Szarvasi Ákos	
Hőszivattyús fűtéshez/hűtéshez szükséges 3 db nagytérű partiszűrő termelőkút kivitelezése a Kossuth tér rekonstrukciója keretében	KÉSZ Építő és Szerelő Zrt.	Szekér László	