

FNC

MÜHENDİSLİK
DANIŞMANLIK



MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ ENGINEERING SERVICES

JEOFİZİK - GEOPHYSICS

JEOLOJİ - GEOLOGY

DANIŞMANLIK - CONSULTING

www.fncmuhendislik.com



MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ

ENGINEERING SERVICES

Mühendislik problemlerine uygun çözümler geliştirmek ancak tabiatın davranışlarını anlamakla mümkündür. Bu nedenle yeraltı araştırmalarında jeoloji ve jeofizik disiplinlerinin doğru şekilde ve birlikte uygulanması gerekmektedir.

Developing suitable solutions for the engineering problems is only possible by understanding the behaviors of nature. For this reason, it is required to accurately and jointly apply the geology and geophysics disciplines in underground investigations.

MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ

ENGINEERING SERVICES

JEOFİZİK - GEOPHYSICS

JEOLÖJİ - GEOLOGY

DANIŞMANLIK - CONSULTING

MÜHENDİSLİK

FNC



FNÇ Petrol Madencilik San. ve Tic. A.Ş. yerbilimleri konusundaki deneyimi ve bilgi birikimi ile mühendislik ve danışmanlık hizmeti vermek amacıyla kurulmuştur.

FNÇ Petrol Madencilik San. ve Tic. A.Ş. (FNÇ Petroleum Mining Industry and Trade Inc. Co.) has been established with the purpose of providing engineering and consultancy services with its experience and knowledge on earth sciences.

FNÇ, nitelikli ölçüm aygıtlarıyla yeryüzünden veya sondaj kuyularından birçok fiziksel değer elde eder. Bu değerleri çeşitli veri-işlem aşamalarından geçirerek yeraltı hakkında anlamlı parametreler oluşturur ve hedefe yönelik kestirimlerle tabiatla bir yaklaşımda bulunur. Böylece faaliyet alanları çerçevesinde yatırımcıya en uygun çözümleri üretir.

FNÇ obtains many physical values from earth surface and boreholes by means of quality measurement devices. By passing these values through various data processing stages, it generates significant parameters regarding the underground, and it makes overtures about nature by targeted estimations. Thus, it generates the most appropriate solutions for the investor within the frame of its field of activity.

Elektrik, elektromanyetik, sismik, gravite, manyetik, kuyu logları gibi yöntemlerle yeraltını çeşitli özelliklerine göre modelliyor yerel veya küresel ölçekte haritalar oluşturuyoruz.

We are modeling the underground as per its various characteristics through methods such as electrical, electromagnetic, seismic, gravity, magnetic and well logs, and forming maps at local or global scale.



Elektrik Yöntemleri | Elektromanyetik Yöntemleri | Gravite ve Manyetik Yöntemleri | Kuyu Logları
Electrical Methods | Electromagnetic Methods | Gravity and Magnetic Methods | Well Logs



JEOFİZİK - GEOPHYSICS

Elektrik

Doğal Uçlaşma Yöntemi
Özdirenç Yöntemi
Yapay Uçlaşma Yöntemi

Elektromanyetik

Özdirenç Yöntemi
Manyetotellürik (MT)

Gravite / Manyetik

Gravite Yöntemi
Manyetik Yöntemi

Kuyu Logları | Well Logging

Electricity

Self-Potential Method
Resistivity Method
Induced Polarization Method

Electromagnetic

Audio-magnetotelluric (AMT)
Magnetotelluric (MT)

Gravity / Magnetic

Gravity Method
Magnetic Method

JEOFİZİK - GEOPHYSICS



ÖZDİRENÇ - RESISTIVITY



MANYETİK - MAGNETIC



KUYU LOGLARI - WELL LOGGING



GRAVİTE - GRAVITY



MT AMT



KUYU LOGLARI - WELL LOGGING



MT AMT



MT AMT



DES



IP & RES



IP



ÖZDİRENÇ - RESISTIVITY

JEOLoji - GEOLOGY

Yüzeysel gözlemlere, uzaktan algılamalara, numune analizlerine ve tarihsel oluşumlara göre jeofizik ile ortaya konan fiziksel parametreleri anlamlandırıyoruz.

According to superficial observations, remote sensing, sample analyses and historical formations, we are interpreting the physical parameters revealed by geophysics.

- Jeolojik Haritalama
- Jeokimyasal Analiz
- Ruhsat Başvuruları
- Teknik Sorumluluk
- Kaynak Koruma Raporları
- Muhtemel Kuyu Kesiti Hazırlanması
- Geological Mapping
- Geochemical Analysis
- License Applications
- Technical Responsibility
- Resource Protection Reports
- Preparation of Possible Borehole Cross-Sections



DANIŞMANLIK - CONSULTANCY

DANIŞMANLIK

FNÇ, her türlü yeraltı araştırmasında, çalışma sahisiyla ilgili literatür tarama, jeolojik ve jeofizik veri toplama, veri-işlem, görüntüleme çalışmaları ile yıllardır birçok yatırımcı firmaya hizmetler vermiş, müşteri hedefleri doğrultusunda riskleri minimize edecek çözümler sunmuştur.

Yeraltı suyu, maden, jeotermal kaynak aramaları, saha geliştirmeleri, zemin araştırmaları, arkeolojik araştırmalar kapsamında müşterilerini yönlendiren, iş teslimi ardından da ihtiyaç duyulduğunda desteklerine devam eden firmamız için etik ve ahlaki değerler her zaman ön planda olmuştur.

CONSULTANCY

FNC has provided services to many investor companies regarding all kinds of underground explorations through literature review on the worksite, geological and geophysical data collection, data processing, and monitoring studies.

Ethical and moral values have always been at the forefront for our company that directs its customers within the scope of groundwater, mine, and geothermal resource explorations, site developments, ground explorations and archeological researches, and that continues to provide support when required following delivery of work.

“ REFERANSLARIMIZ OUR REFERENCES

2A ENERJİ	ECOLOG	NB MADEN A.Ş.
AGNİ ENERJİ	ECZACIBAŞI	OBD ENERJİ
AGRONET SERACILIK A.Ş	EMSEY TERMAL	OKNAL GAZ A.Ş.
AK JEO	EnBW	ORİCA - NİTRO
AKÇA ENERJİ	ENERJİKAN	ORTADOĞU ENERJİ
AKÇADAĞ GRUP	ERGÜN MADENCİLİK	ÖZÇİNAR
ALIAĞA BELEDİYESİ	FİNA HOLDİNG	ÖZYAPICILAR
ALPATA	GCL-ND	PEGA YATIRIM
ANAGOLD MADENCİLİK	GCS MADENCİLİK	PEKDEMİRLER
ASA LTD.	GENÇ GRUP	POLYAK EYNEZ
ASYA MINOR	GLOBAL ENERJİ	PROMETE
BARYA TARIM	GMK ENERJİ	RAMA Enerji
BEREKET ENERJİ	GÖÇEN ENERJİ	RAN ENERJİ
BERFİN MİNERAL	GÜRİŞ	SABA ZINC
BERGAMA PRESTİJ	GÜROL ENDÜSTRİ	SASKİ
BG MADEN	HZFG	SDS ENERJİ
BİEN YAPI	İNCİ GRUP	SEYDİŞEHİR BELEDİYESİ
BM HOLDİNG	İSRA GRUP	SILA JEOTERMAL
BOLU GAZ A.Ş.	KALEHAN ENERJİ-CENGİZ İNŞAAT	SİIRT ÖZEL İDARE
BURÇ ENERJİ	KARAÖMEROĞULLARI	SİMAV ENERJİ
ÇAYGÖREN TURİZM	KARİZMA ENERJİ	STC
ÇAYIRHAN MADENCİLİK	KOÇAK GRUP	SÜPER ENERJİ A.Ş.
ÇİFTAY A.Ş.	KOZA A.Ş.	TENÖR MADENCİLİK
DAKA	KROMTEL	TERA (YERKA)
DALAMAN TERMAL	LDG ENERJİ	TERMAL A.Ş.
DEMİR EXPORT	MAKRO İNŞAAT	TIM CORP MINING
DERİNAY ENERJİ	MAREN ENERJİ	TPIC
DİKİLİ TDİOSB	MARMOTEK	TURCAS ENERJİ
DİNAMİK ENERJİ	MASPO ENERJİ	TÜRKİYE KÖMÜR İŞLETMELERİ
DİYARBAKIR BüYÜKŞEHİR BEL.	METAL MADEN A.Ş	UNIVERSAL MINE
DOĞAN JEOTERMAL	MTA	ÜÇ AS
DOĞUŞ HOLDİNG	MUTLULAR GRUP - İBRAHİM MUTLU	YDA

A large, stylized icon resembling double quotes or brackets, colored red, positioned to the left of the service names.

MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ
ENGINEERING SERVICES

JEOFİZİK - GEOPHYSICS | JEOLOJİ - GEOLOGY | DANIŞMANLIK - CONSULTING



www.fncmuhendislik.com
fnc@fncmuhendislik.com



+90312 577 21 37

+90534 266 79 27



Ehlibeyt Mahallesi Ceyhun Atıf Kansu Caddesi 124 / 21 (6.Kat)
Balgat - Çankaya / ANKARA / TÜRKİYE