



**ENMAD**

SONDAJ LTD. ŞTİ.



Şirket Sunumu

## **ENMAD SONDAJ & MÜHENDİSLİK HAKKINDA**

**Enmad Sondaj** yıllara dayanan deneyiminin yanında, alanının en üst teknolojisini ve sondaj tekniklerini kullanan, mineral aramalarına yoğunlaşmış, müşteri odaklı bir firmadır.

Sürekli olarak, yüksek performans, en üst düzeyde profesyonellik, iş güvenliğine özen ve çevreye saygı göstererek, iş dalımızda lider olmaya çabalıyoruz. Başarımızın temelinde, kullandığımız modern teçhizat-ış makinaları ve temel ilkelerimizi koruyup bunlardan ödün vermeden müşterilerin hedeflerini ve isteklerini aşan doğrultuda iş gerçekleştiren personelimiz yer almaktadır.

Tek garantimizin, müşterilerimizin, sağladığımız hizmetten her zaman memnun kalması olduğunu biliyoruz. Bu hedef, her zaman performansımızı en üstte tutmamızı sağlamaktadır. Hırslımız, sektörün en büyüğü olmak değil fakat en iyisi olmaktır.

Hizmet verdiğimiz müşterilerin memnuniyetinden, amaçlarımıza ulaştığımızı sevinerek görmekteyiz. Eğer sizin açınızdan, kısa zamanda, önemli oranda düşük bir maliyetle, karot yüzdesi, iş güvenliği ve çevreye saygı açısından beklentilerinizi karşılayacak nitelikte bir sondaj programı uygulamak önemli ise **Enmad Sondaj** sizin için en iyi seçenekler biridir.

Yönetiminden, çalışanlarına, **Enmad Sondaj** müşterilerinin beklentilerini en iyi şekilde karşılamayı amaçlayan bir ekibe sahiptir. Her kararımız ve hamlemiz, müşterilerimizin beklentilerini hızlı, güvenli ve ekonomik bir şekilde karşılamak içindir.

## NEDEN ENMAD SONDAJI SEÇMELİ?

- **HERŞEY DAHİL FİYATLANDIRMA**

Düşük fiyatımızın yanında, müşterilerimiz, matkap, koruma boruları, sondaj lokasyonları arasında taşınma ücretleri gibi can sıkıcı, gizli kalmış ek maliyetler olmadan, her şey içinde tek fiyat ile sondaj projelerini bizimle gerçekleştirebilmektedir. Böylece müşterilerimiz önceden sondaj bütçelerini yapabilmekte ve maliyetlerini kesin bir şekilde bilebilmektedir.

- **TEKNOLOJİ**

**Enmad Sondaj** en son model makine ve destek ekipmanları ile çalışmak gibi bir ilkeye sahiptir. Makine Parkımızdaki ekipmanlarımız 2012, 2014 ve 2015 yıllarında üretilmiştir.

- **DENEYİM**

En iyi makinalara sahip olmak, onları çalıştıran deneyimli bir ekip olmadan hiçbir anlam ifade etmez. Şirket olarak ismimizin yeni olmasına karşın ekibimiz uzun yılların deneyimine sahiptir. Sürekli eğitim, geliştirme ve izleme ile en iyisi olarak kalmaya devam ediyoruz. Personelimize sadece ilerleme hızlarına göre değil, aynı zamanda karot yüzdelerinin yüksekliğine ve kazasız iş yapmalarına göre de pirim uygulamaktayız. Bu performansa bağlı ücretlendirme, çalışanlarımıza daha yüksek gelir sağlarken, bize de sektörün en iyi ekibini istihdam etme şansını vermektedir.

- **İŞ GÜVENLİĞİ**

Firmamızın başarısı personelimize dayanır. Personelimiz bizim için çok önemlidir ve bu yüzden iş güvenliğine üst düzeyde önem veririz. Çalışanlarımız da şirket güvenlik kurallarına kesinlikle uyararak çalışırlar. Enmad Sondajın iş politikası gereği çalışanlarımız iş sırasında ve iş dışı dinlenme vakitlerinde asla keyif verici madde ya da alkol tüketiminde bulunmazlar. Ayrıca sondaj makinalarımız, iş güvenliği gözetilerek üretilmiştir.

## • TOPLUMSAL SORUMLULUK

**Enmad Sondaj** çalıştığı yerde, yerel halk ile iyi ilişkiler kurmanın ve bunu korumanın işin başarıya ulaşması için çok önemli olduğunu bilmektedir. Küçük yerleşim yerlerinde yaşayan halk, sondaj şirketinin çalışanları ile maden şirketinin çalışanlarını birbirinden ayırmaz – onların gözünde hepimiz aynıyızdır. Bu yüzden, onların bir misafiri olarak davranış şeklimiz saygılı, yardımsever olmaktadır. Bunu çevre temizliğine verdiğimiz önem, benzin istasyonunda, otelde ya da sanayide gösterdiğimiz nazik davranışımızla gerçekleştiririz. Araç kullanırken dikkatli ve yavaş olmak, toz kaldırmamak, ekili tarlalara, ağaçlara, çitlere zarar vermemek gibi tüm davranışlarımız, yerel halkın güvenini ve dostluğunu kazanmamıza yardımcı olur. Bu ise müşterilerimizin yerel halk tarafından sevilmesine ve güvenilmesine katkı sağlar.

**Enmad Sondaj**'ın sağladığı hizmetler aşağıdaki şekilde sınıflandırılabilir

1. Kömür ve Maden Sondajlarında Jeolojik Danışmanlık
2. Teknik ve Lojistik Destek
3. Sondaj Hizmetleri
  - o Kırıntılı ve Karotlu Kömür Arama Sondajları
  - o Karotlu Metalik Mineral ve Endüstriyel Hammadde Arama Sondajları
  - o Jeoteknik Amaçlı Sondajlar

## Yapabildiğimiz Sondaj Çeşitleri

**Enmad Sondaj** maden arama ve jeoteknik sondajları konusunda hizmet verecek şekilde donanım ve personele sahiptir. Paletli ve kamyonu monteli sondaj makineleri ile kırıntılı ve karotlu (kömürde) sondaj, elmaslı sondaj (maden) ve jeoteknik sondaj projelerine hazırdır.

- Günübirlik işlerden aylar süren projelere kadar cevher aramaları (altın, kurşun, kömür, bakır) için araştırma sondajları için 6 makinamız 7/24 çalışmaktadır.

- **Enmad**'ın saha personelinin önceki deneyimleri (Türkiye'deki altın ve kömür madenleri) ile projenizde olabilecek her türlü sondaj sorununu güvenli ve etkin bir şekilde çözmeye katkı sağlar.

## Çalışanlarımız

- Sondaj ekiplerimiz, alanında uzman, uzun yıllarla dayanan deneyimleri olan teknik elemanları içermektedir. Sondaj ekiplerimiz, en yüksek verimlilikte ve en güvenli şekilde sondaj projelerinizi gerçekleştirecek şekilde en yüksek standartlarda eğitim almışlardır.
- Enmad Sondajın her üyesi -Arazi Ekibi ve Yönetim Kadrosu- elmaslı karot sondajında 10 yılı aşkın tecrübesi bulunmaktadır. Müşterilerimizle aramızda yüksek kaliteli hizmetimiz ile her zaman karşılıklı güvene dayanan ilişkimiz bulunmaktadır.

## Sondaj Makinalarımız

Firmamız 7 adet sondaj makinasına sahiptir.

- 2x ER-2000, Tam hidrolik elmaslı sondaj makinası, HQ ile 1400 NQ ile 2000 m delme kapasitesi. Ayrıca değişiklik yapılarak 450 metreye kadar, 4 ½" RC delme kapasitesi.
- 5x ER-1100, Tam hidrolik elmaslı sondaj makinası, HQ ile 700 NQ ile 1100 m delme kapasitesi. Ayrıca değişiklik yapılarak 250 metreye kadar, 4 ½" RC delme kapasitesi.

## Destek Ekipmanları

Firmamızın geniş bir destek ekipmanları yelpazesi vardır:

- 4x 4 arazi ve standart binek araçlar
- Geniş yelpazede pompa, jeneratör ve kaynak makinaları

## Karotlu Sondaj Sistemleri

Elmaslı Sondajlar

- Her çapta elmaslı-karotlu sondajlar, çift tüp, üç tüp ve wire-line olarak yapılır. Enmad Sondajın çeşitli formasyonlarda, özel sondaj çamuru karışımları ile +500m'yi aşan derinliklerde elmaslı sondaj deneyimleri bulunmaktadır.

## Karotlu ve Kırıntılı Sondajlar

- Enmad Sondaj, (4 3/4" ya da 5 1/8") ve HQ çapta rockbit ile kırıntılı kömür sondajlarda deneyimlidir.

## Bakım

- Ekipman bakımı **Enmad Sondaj** için hayati öneme sahip bir konudur. Sondaj ve bakım ekipleri sıkı bakım prosedürlerimize uyarlar.
- Tam tesisatlı mobilize bir bakım ekibi, arazide oluşacak her türlü arızaya hızla müdahale edecek şekilde hazır bulunmaktadır.

## İş Güvenliği ve Sağlık

- Enmad** "İş Güvenliği Yönetim Sistemi"ni, "Kalite Güvence Sistemi"nin bir parçası olarak yürütür. "Kaza / yaralanma" gibi bütün önemli durumlarda "yerinde inceleme / çözüm üretme" ve "hasar tespiti / keşif / kontrol" gibi çalışmalar "Güvenlik Yönetim Planı" çerçevesinde yürütülür.
- "Olay/Kaza" incelemeleri ve sorunun tespiti işleminde, sorunun hemen çözüme kavuşturulması ve tekrarının önlenmesi için olaya karışan personel de dahil önlem alınmasını içerir
- Enmad Sondajın politikası bütün çalışanlarına sağlıklı ve güvenli bir çalışma ortamı sunmaktır. Bu hareket tarzı sadece kanunlar öngördüğü için değil, operasyonlarımız sırasında oluşacak herhangi bir sağlıksız oluşumu, hasarı ya da kaybı önlemek içindir.
- Sorumlu yönetim tarzının önemli bir gereği olarak, Enmad her çalışının sağlıklı ve iş güvenliği saplanmış bir ortamda çalışmasını teşvik eder.

## Çevreye Duyarlılık

- Düzenli Eğitim ve geliştirme programları, Enmad Sondajın büyüme programı kapsamında uygulanmaktadır. Bütün ekip üyelerimiz ilk yardım, yangınla mücadele,

kişisel korunma ekipmanlarının doğru kullanımı, iş kazası önleme, inceleme konularında kurs görmektedirler.

- Enmad her bir çalışanın sürekli eğitim ile şirket yöntemlerini ve felsefesini benimsediğinden emin olur.
- Bütün Enmad personeli; geçmişi, kapasitesi, hırslı, profesyonel geçmişi, güvenilirliği ve şirkete olan bağlılığı ile seçilmiştir. Her bir çalışmamız kendi potansiyelini keşfetmesi için teşvik edilir.



## SONDAJ MAKİNALARIMIZDAN BAZI GÖRÜNTÜLER















## Bazı Referanslarımız

- Pakistan Mineral Company -2018, Penjab-Pakistan Demir Arama Sondajları, 8000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2018, Avanos Uranyum Arama Sondajları, 16.000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2018, Maraş-Göksun Feldispat Arama Sondajları, 10.000 m.
- TPIC-2018, Manisa-Soma Polimatel Arama Sondajları, 18.000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2017-2018 Polatlı Karotlu Tuz Arama Sondajları, 20.000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2017 Ordu-Giresun Karotlu Altın Arama Sondajları, 20.000m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2016 Gümüşhane Karotlu Altın Arama Sondajları, 5.000m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2016 Maraş-Elbistan Derin Jeoteknik Sondajları, 5.000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2016 Avanos Uranyum Arama Sondajları, 15.000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2015 Muş Karotlu Linyit Arama Sondajları, 25.000 m.
- TKİ Genel Müdürlüğü-2014 Muş Karotlu Linyit Arama Sondajları, 5000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2014 Muş Karotlu Linyit Arama Sondajları, 5000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2013 Niğde Karotlu Maden Arama Sondajları, 6500 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2013 İstanbul-Tekirdağ Karotlu Linyit Arama Sondajları, 6000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2012 Çorum-Oğuzlar Karotlu Maden Arama Sondajları,8000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2012 Eskişehir-Merkez-Çifteler Karotlu Linyit Arama Sondajları, 6000 m.
- MTA Genel Müdürlüğü-2011 Çorum-Oğuzlar Karotlu Maden Arama Sondajları, 2500 m.
- Ayen ENerji A.Ş. - 2011 Karotlu Jeotermal Arama Sondajları, 800 m.
- SMS Madencilik A.Ş. - 2011 Karotlu Krom Arama Sondajları, 2500 m.
- Cemre İnşaat A.Ş. - 2010 Karotlu Linyit Arama Sondajları, 1500 m.
- Troya Mühendislik Ltd. - 2010 Karotlu Jeotermal Arama Sondajları, 3500 m.
- Stonex Madencilik A.Ş. - 2009 Karotlu Metalik Maden Arama Sondajları, 6000 m.
- G&M Mühendislik - 2008 Karotlu Metalik Maden Arama Sondajları, 3000 m.
- G&M Mühendislik - 2008 Karotlu Linyit Arama Sondajları, 2000 m.
- Mediterranean Mining Group (MMG)-2008,Karotlu Metalik Maden Arama Sondajları,2500 m.
- Jindal Stainless A.Ş. - 2008, Karotlu Krom Arama Sondajları, 2500 m.
- Vatan Madencilik A.Ş. - 2008, Karotlu Metalik Maden Arama Sondajları, 1500 m.
- Adularya Enerji ve Madencilik A.Ş. -2008, Karotlu Linyit Arama Sondajları, 3000 m.