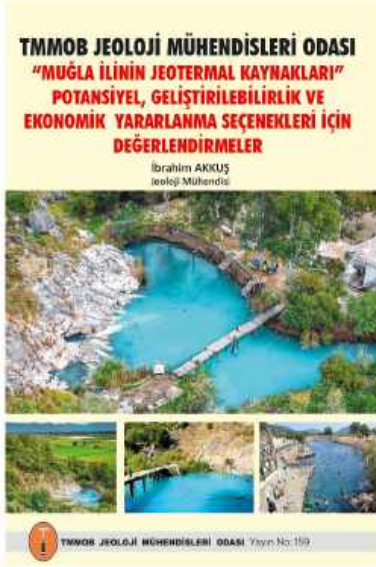


#GüçlüOdaGüçlüJeolojiMühendisi

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

**“MUĞLA İLİNİN JEOTERMAL
KAYNAKLARI”
POTANSİYEL, GELİŞTİRİLEBİLİRLİK VE
EKONOMİK YARARLANMA SEÇENEKLERİ
İÇİN DEĞERLENDİRMELER RAPORU
YAYIMLANDI**

Raporu ww.jmo.org.tr

adresinden okuyabilirsiniz...

MUĞLA İLİNİN JEOTERMAL KAYNAKLARI POTANSİYEL, GELİŞTİRİLEBİLİRLİK VE EKONOMİK YARARLANMA SEÇENEKLERİ İÇİN DEĞERLENDİRMELER RAPORU YAYIMLANDI

Jeoloji Mühendisi İbrahim Akkuş tarafından hazırlanan “Muğla İlinin Jeotermal Kaynakları Potansiyel, Geliştirilebilirlik ve Ekonomik Yararlanma Seçenekleri İçin Değerlendirmeler” raporu yayımlandı.

Ülkemizin enerjide dış kaynaklara olan bağımlılığının azaltılması, yerli, yenilenebilir ve temiz enerji kaynaklarına yöneliminin desteklenmesi, halk sağlığının korunması ve toplumsal refahın artırılması konusunda çaba gösteren Odamız, “30. Dönem Çalışma Programı” kapsamında aldığı karar çerçevesinde, “Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Komisyonumuz” öncülüğünde illerimizin jeotermal kaynaklar ve doğal mineralli sular potansiyelinin belirlenmesi, kamuoyu ve karar vericilerle paylaşılması projesi çerçevesinde Jeoloji Mühendisi İbrahim Akkuş tarafından hazırlanan “Muğla

İlinin Jeotermal Kaynakları Potansiyel, Geliştirilebilirlik ve Ekonomik Yararlanma Seçenekleri İçin Değerlendirmeler” raporu yayımlandı.

Ülkemizin sahip olduğu jeotermal kaynakların kamusal yarar çerçevesinde yerel yönetimler başta olmak üzere, yerelde halkın katılımı ile oluşturulacak “birlikler veya kooperatifler” vasıtasıyla işletilerek, toplum her kesiminden insanımızın yararlanmasına açılması, iş ve istihdam olanaklarının geliştirilmesi perspektifi ile hazırlanan raporu tüm kamuoyunun takdirine sunuyoruz.