

Satış Rödovans ve Ortaklıklar İçin **MADEN SAHALARI TANITIM BÜLTENİ**

Bültenimizde yer almak için bize ulaşınız.

E-Posta: ruhsat@madencilik-turkiye.com Tel: +90 (312) 482 18 60

Migem Kayıt Bilgileri

İli / İlçesi : Ankara, Nallıhan	Ruhsat Sahibi : CMNT İnşaat Ltd.Şti.	Ruhsat Alanı : 389,96 Hektar
Köy / Bucak : Beydilli	Ruhsat Grubu : Maden (IV. Grup)	Yürürlük Tarihi : 18.11.2011
Erişim No : 3195395	Ruhsat Safhası : İşletme	Ruhsat Bitim Tarihi : 18.11.2021
Ruhsat No : İR. 200809694		

Açıklamalar

Ruhsat sahasında açılan sondajlardan elde edilen karotlar İstanbul Teknik Üniversitesi (İTÜ) laboratuvarlarında incelenmiş ve orijinal kömür için alt ısıl değer 2.058 Kcal/Kg; üst ısıl değer ise 4.756 Kcal/Kg olarak tespit edilmiştir. Bununla beraber kömür numunelerindeki nem miktarı % 7,30,

kül miktarı % 25,67, uçucu madde miktarı % 33,38 ve sabit karbon oranı da yine ortalama % 26,61 olarak belirlenmiştir. Hazırlanan üretim projesine göre bölgeden yıllık 24.000 ton kömür üretilmesi planlanmaktadır. Söz konusu saha için satış, rödovans veya ortak işletme talepleri değerlendirilecektir.

Özet Bilgileri

Sahada tespit edilen mineraller / madenler:
Linyit kömürü

Sahanın şu ana kadar alınan izinleri:

ÇED izni : Var İşletme belgesi izni : Var
Maden işletme izni : Var İş yeri açma izni : Var
Orman izni : Var

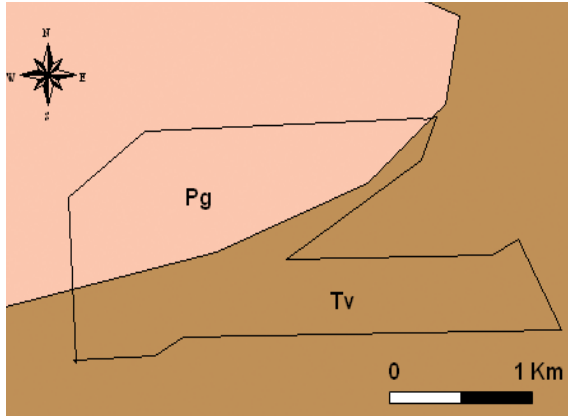
Tespit edilen rezerv miktarı:

Yapılan rezerv değerlendirmelerinde sahada 250.000 ton kömür olduğu bildirilmiştir.

Önceki çalışmalar:

Topografik : Var Jeokimyasal : Var
Jeolojik : Var Sondaj : Var
Jeofizik : Var

Ruhsatın Bulunduğu Bölgenin Jeolojisi



Ruhsatın Bulunduğu Bölgenin Uydu Görüntüsü



İletişim

İletişim: CMNT İnşaat Ltd. Şti.
Adres: Eski Büyükdere Caddesi Emirşah Sokak No:1,
Kağıthane İstanbul

Tel: +90 (212) 282 44 20
E-posta: nihat.kocarlan@cm-nt.com

Migem Kayıt Bilgileri

İli / İlçesi : Tekirdağ	Ruhsat Sahibi : Paşaköy Mad.ve San.Ltd.Şti.	Ruhsat Alanı : 1697,01 Hektar
Köy / Bucak : Malkara,Paşaköy	Ruhsat Grubu : Maden (IV. Grup)	Yürürlük Tarihi : 24.11.2009
Erişim No : 1035434	Ruhsat Safhası : İşletme	Ruhsat Bitim Tarihi : 24.11.2013
Ruhsat No : 2310		

Açıklamalar

Tekirdağ İli, Malkara ilçesi yer altı kaynakları bakımından son derece zengindir. Trakya bölgesinin en önemli linyit kömür yatakları bu bölgededir. İlçe yüzölçümünün ½'si maden sahası ruhsatına bağlı olup, bu ruhsat sahaları içinde irili, ufaklı işletmeler kömür üretim faaliyetine devam etmektedir. Paşaköy sahasındaki kömür, kalori

anlamında yörenin en değerli kömürüdür. Alt ısı değeri zenginleştirme sonucunda 4000 kcal/kg gelmektedir. Bu sahada % 50 oranında açık işletme, % 50 oranında kapalı işletme yapılabilir. Saha rezervi ve kömür kalitesi termik santral için oldukça uygundur.

Özet Bilgileri

Sahada tespit edilen mineraller / madenler:
Linyit kömürü

Tespit edilen rezerv miktarı: Sahada MTA verilerine göre 18.000.000 ton rezerv bulunmaktadır. Şirketimizin yaptığı sondajlar MTA verilerini doğrularken, bu rezervin üstünde rezerv tespit etmiştir.

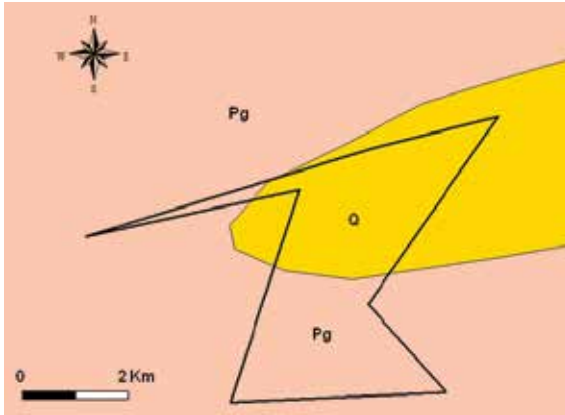
Sahanın şu ana kadar alınan izinleri:

Önceki çalışmalar:

ÇED izni : Var **İşletme belgesi izni:** Var
Maden işletme izni : Var **İş yeri açma izni** : Var
Orman izni : Yok

Topografik : Var **Jeokimya** : Var
Jeolojik : Var **Sondaj** : Var
Jeofizik : Yok

Ruhsatların Bulunduğu Bölgenin Jeolojisi



Ruhsatların Bulunduğu Bölgenin Uydu Görüntüsü



İletişim

İletişim: Erdiñç Erdem
Adres: Tekirdağ

Tel: +90 (282) 261 52 76
E-posta: info@pullukcu.com

Bingöl - Karlıova - Halifan Linyit Sahası Termik Santral Kurma Şartlı Rödövens İhalesi

Ref. No: B016

Migem Kayıt Bilgileri

İli / İlçesi : Bingöl, Karlıova
Köy / Bucak : Halifan
Ruhsat No : İ.12561

İhale Yeri : TKİ Genel Müdürlüğü, Ankara
İhale Türü : Rödövens ihalesi
İhale Tarihi : 30.05.2013

Açıklamalar

Kwh başına rödövens fiyatının (Kış/kwh) TKİ'ye ödenmesi karşılığında, şartname ve eki sözleşme hükümlerine göre, işletmecinin temin edeceği makine, teçhizat, tesis ve personelle maden işletmeciliği ve asgari 150 MW gücünde bir elektrik santrali kurmak suretiyle üretilecek kömürden elektrik enerjisi üretimi yapılması işidir.

Sahanın temelinde Miyosen yaşlı bazalt ve andezit, üzerinde ise diskordans olarak volkanik breş ve tüf bulunmaktadır. Mostralarda kalınlığı 10 - 15 metre civarında olan bu volkanik kayaların üzerinde silt - kil - kum çakıl konglomera ardalanmasından oluşan sedimanter kayalar ve kömür damarları yer almaktadır. Kalınlığı 350 - 400 metreye ulaşan kömürlü seride iki kömür damarı yer alır.

Özet Bilgileri

Sahada tespit edilen mineraller / madenler:
Linyit kömürü

Sahanın şu ana kadar alınan izinleri:

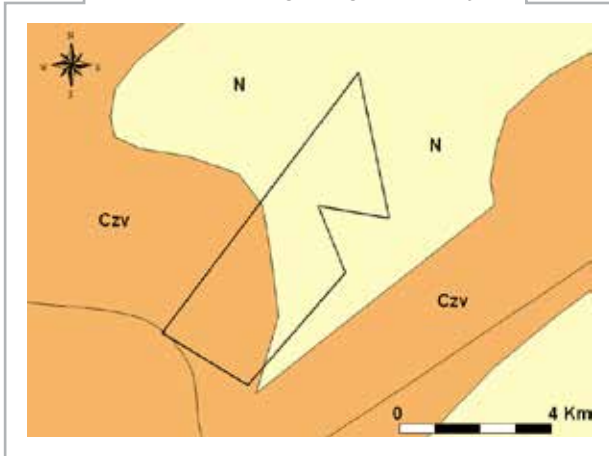
ÇED izni : Var İşletme belgesi izni : Var
Maden işletme izni : Var İş yeri açma izni : Var
Orman izni : Var

Tespit edilen rezerv miktarı:Sahanın toplam görünür rezervi 88.662.000 tondur. Mevcut kömür potansiyeli asgari 150 MW gücündeki bir santrali 30 yıl süreyle besleyecek durumdadır.

Önceki çalışmalar:

Topografik : Var Jeokimyasal : Var
Jeolojik : Var Sondaj : Var
Jeofizik : Yok

Ruhsatın Bulunduğu Bölgenin Jeolojisi



Ruhsatın Bulunduğu Bölgenin Uydur Görüntüsü



İletişim

İletişim: Türkiye Kömür İşletmeleri Kurumu
Adres: Hipodrom Cad. No:12 Yenimahalle 06330 Ankara

Tel: +90 (312) 540 10 00

Bültenimizde yer alan ihalelere ait bilgiler, ilgili kurumun web sayfasında halka açık şekilde ilan edilen duyuru ve notlardan derlenmiştir. İhale dosyası ve içeriği hakkındaki resmi bilgiler ancak kurumdan temin edilebilir. Bülten'in ihale merci ile hiçbir hukuki veya ticari bağlantısı bulunmamaktadır. Yukarıda yer alan derleme ve haritalar okuyucularımızı bilgilendirmek amacıyla hazırladığımız ücretsiz ve bağımsız bir hizmettir.

Uşak Banaz Jeotermal Arama Ruhsatı İhalesi

Ref. No: B017

Migem Kayıt Bilgileri

İli / İlçesi : Uşak, Banaz
Köy / Bucak : Kaylı
Ruhsat No : -

İhale Yeri : İl Özel İdaresi, Uşak
İhale Türü : Açık Teklif Usulü
İhale Tarihi : 07.05.2013

Açıklamalar

Banaz - Kaylı Köyü sınırları içerisinde kalan 4889,67 hektar'lık Jeotermal Kaynak alanı 5686 sayılı Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Kanunu'nun 4. maddesinin 2. bendinde belirtilen şartları taşıyanlar arasında, 2886 sayılı Devlet İhale Kanunu'nun 45. maddesine göre

Açık Teklif Usulü ile ihale edilecektir. İhalenin muhammen bedeli 122.242 TL, geçici teminat miktarı ise 3.667 TL'dir. Uşak İl Özel İdaresi, bu saha ile birlikte aynı tarihte toplam 18 adet jeotermal sahayı ihaleye çıkarmıştır.

Özet Bilgileri

Sahada tespit edilen mineraller / madenler:
Jeotermal

Sahanın şu ana kadar alınan izinleri:

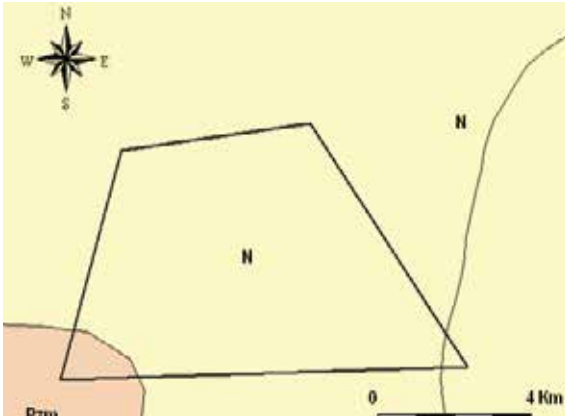
ÇED izni : Yok **İşletme belgesi izni** : Yok
Maden işletme izni : Yok **İş yeri açma izni** : Yok
Orman izni : Yok

Tespit edilen rezerv miktarı: Literatürde yer alan bilimsel çalışmalarda bölgede 140 m derinlikte 55 °C sıcaklıkta ve 15 l/sn kapasiteli kaynak bulunduğu belirtilmektedir.

Önceki çalışmalar:

Topografik : Var **Jeokimyasal** : Var
Jeolojik : Var **Sondaj** : Var
Jeofizik : Var

Ruhsatın Bulunduğu Bölgenin Jeolojisi



Ruhsatın Bulunduğu Bölgenin Uydur Görüntüsü



İletişim

İletişim: Uşak İl Özel İdaresi

Tel: +90 (276) 223 12 70

E-posta: bilgi@usakozelidaresi.gov.tr

Bültenimizde yer alan ihalelere ait bilgiler, ilgili kurumun web sayfasında halka açık şekilde ilan edilen duyuru ve notlardan derlenmiştir. İhale dosyası ve içeriği hakkındaki resmi bilgiler ancak kurumdan temin edilebilir. Bülten'in ihale merci ile hiçbir hukuki veya ticari bağlantısı bulunmamaktadır. Yukarıda yer alan derleme ve haritalar okuyucularımızı bilgilendirmek amacıyla hazırladığımız ücretsiz ve bağımsız bir hizmettir.

Madencilik Türkiye Dergisi Maden Sahaları Tanıtım Bülteni Hakkında

“Maden Sahaları Tanıtım Bülteni” öncelikle ellerindeki ruhsatları devretmek, kiralamak ya da sahalarına ortak bulmak isteyen madencilerimize hizmet etmeyi amaçlamaktadır. Bülten, söz konusu sahalara ait özet bilgilerin, görselliği yüksek ve kolay anlaşılabilir bir formatta okurlarımıza ulaşabilmesi amacıyla yayınlanmaktadır. Madencilik Türkiye dergisi olarak yayın hayatımızda edindiğimiz tecrübeler ışığında, sahaların yatırımcılara en iyi bu şekilde tanıtılabileceğine inanmaktayız.

Bilindiği üzere madencilik sektöründe ruhsatlar çoğu zaman ehil ve yetkili olmayan araçlar vasıtasıyla el değiştirmekte, bu da hem yatırımcıları risk altına sokmakta, hem de sektörün adını lekelemektedir. Bülten, Madencilik Türkiye’nin üstlendiği misyona uygun şekilde, “ruhsat sahiplerini” kendileri veya hukuken yetkilendirdikleri yasal temsilcileri vasıtasıyla yatırımcılarla buluşturmak amacıyla yayınlanmaktadır.

Bülten, sadece Madencilik Türkiye’ye iletilen resmi bilgilere göre hazırlanan bir tanıtım eki olup, ruhsat sahipleri ile Madencilik Türkiye’nin, ilan yayın ücreti haricinde başka hiçbir ticari ilişkisi kesinlikle yoktur!

Bülten’deki çalışma şekli ise özetle şu şekildedir: Ruhsat sahibinden veya yasal temsilcisinden alınan ruhsat belgesi ve diğer teknik veriler derlenir, bilimsel bir editöryadan geçirilerek sahanın sınırları ilgili jeoloji haritası paftası veya uydu görüntüleri üzerine GIS/RS yöntemiyle koordinatlarına uygun şekilde işlenerek sizlere sunulur.

İlgili ruhsatlar hakkında tüm taraflara eşit mesafede, bilimsel ve güvenilir bilgiler sağlamanın ışığında, her sayı sonrasında Bültenin daha da geliştirilmesi için yeni fikirler de üretilmektedir. Burada amaç, Madencilik Türkiye aracılığı ile bu alanda sektörel bir standart oluşturabilmektir.

Yayın politikamız gereği, yayınlanan tüm ilanlara ilişkin bilgiler sadece “ruhsat sahibinden” ya da ruhsat sahibi tarafından temsile yetkilendirilmiş “tüzel kişilerden” alınır ve yine söz konusu kişi ya da kurumların son kontrolü sonrası yazılı izinleri ile yayınlanır. Öte yandan, ruhsata ilişkin hiçbir spekülasyon ya da ticari değerlemeye Bülten’de kesinlikle yer verilmez. İlanlarla ilgilenen okurlarımız veya yatırımcılar, saha sahibi ya da yasal temsilcisiyle Bülten’in alt bölümünde yer alan bilgiler üzerinden istedikleri zaman doğrudan iletişime geçebilirler.

Aşağıdaki linkten Bülten’in bugüne kadar yayımlanmış sayılarını e-dergi ya da pdf formatında inceleyebilirsiniz:

www.madencilik-turkiye.com/mtbulten

Saygılarımızla..z la

Ayrıntılı bilgi için lütfen bize ulaşınız
E-Posta : ruhsat@madencilik-turkiye.com
Telefon : +90 312 482 18 60

