



T.C.
ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
MADEN TETKİK VE ARAMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Fizibilite Etütleri Dairesi Başkanlığı

Sayı : 89825952-352.99-E.6132

Konu : Jeotermal alan ihalesi (2017/JA-317,....,324)

13/04/2017

TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ BAŞKANLIĞI (TOBB)
Dumlupınar Bulvarı No:252 (Eskişehir Yolu 9. Km.)
06530 /Ankara

Genel Müdürlüğümüzce, jeotermal enerjiye yönelik olarak arama-araştırma ve sondaj çalışmaları yapılarak, Ülkemizde bilinen jeotermal sahaların birçoğunun ortaya çıkarılması sağlanmıştır. 5686 Sayılı Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Kanununa istinaden, Kurumumuz arama ruhsatı aldığı sahalarda kaynak varlığı tespit ettiği alanları ihale ile devir etmektedir.

Bu kapsamda; ülke ekonomisine kazandırılması açısından Kurumumuzca ısıtma ve termal turizme uygun olarak Nevşehir-Kozaklı-Karahasanlı, Nevşehir-Kozaklı-Özce, İzmir-Dikili-Hasanağa, Eskişehir-Merkez-Türkmentokat, Kayseri-İncesu, Amasya-Merzifon-Osmanoğlu, Adana-Ceyhan-Narlık, Amasya-Merzifon-Uzunyazı ruhsatlı Jeotermal Alanları için son teklif verme tarihi 16.05.2017 saat 11:00'dür.

Adı geçen Jeotermal Alanlarla ilgili ilan metni, 13.04.2017 tarih ve 30037 sayılı Resmî Gazete ile Kurumumuz web sayfasında yayımlanmıştır. İhale edilecek alanlara ait bilgiler ekte verilmiştir. Bilgilerinizi ve söz konusu Jeotermal Alanların ülke ekonomisine kazandırılması için ilgilenenlere duyurulması hususunu rica ederiz.

e-İmzalıdır

Hasan YILMAZ
Koordinatör

e-İmzalıdır

Mehmet Akif POLAT
Daire Başkanı

Ek: İhale edilecek alanlara ait bilgiler (1 sayfa)

29. ETAP İHALE EDİLECEK JEOTERMAL KAYNAK ARAMA RUHSATLARI

NO	İLİ	RUHSAT ADI	RUHSAT NO	KUYU ADI	KUYUNUN AÇULDUĞU TARİHİ	DERİNLİK (m)	SICAKLIK (°C)	DEHİ (kg)	KULLANILAN ALANI	RUHSAT ALANI (ha)	YAPILAN ÇALIŞMALAR
1	İZMİR	İzmit-Diğirli-Hasanpaşa	1378	IDB-2015-05	2015	750	40,4(KA) 52,0(KA-K)	40(K)	Termal	12/8,33	SONDAJLI
2	NEVŞEHİR	Neveşehir-Kozaklı-Karahasanlı	2013/12	KMK-2015-4	2015	2742	106(KT) 92(KA-A) 87,2(KA-K)	40(A),57(K)	İsotma-Termal	2943,36	SONDAJLI
3	ESKİŞEHİR	Eskişehir-Merkez-Tirthemenözü	2013260018	EMT-2016/2	2016	2200	78(KT) 52(KA-K)	30(K)	İsotma-Termal	3910,12	SONDAJLI
4	ADANA	Adana-Ceyhan-Narlık	10	ACN-2015/09	2015	1500	51,1(KT) 37(KA-K)	6(P),6(K)	İsotma-Termal	4399,60	SONDAJLI
5	AMASYA	Amasya-Merzifon-Uzulyazı	ARA.05.00.2015/J EO.2	AMO-2015/8	2015	2200	94,05(KT) 69(KA-A)	8(A),14(K)	İsotma-Termal	4780,76	SONDAJLI
6	KAYSERİ	KAYSERİ-İncesu	38/2014-11	KİS-2016/6	2016	1602	52,2(KA-A) 51,2(KA-K) 83,02(KT)	27(A),35(K)	İsotma-Termal	3517,32	SONDAJLI
7	AMASYA	Amasya-Merzifon-Osmanoglu	ARA.05.00.2014/J EO.3	AMC-2016/3	2016	2200	51(KA-A),56(KA-K) 87,65(KT)	2(A),5,5(K)	İsotma-Termal	4998,50	SONDAJLI
8	NEVŞEHİR	Neveşehir-Kozaklı-Özce	2013/11	NKO-2016/4	2016	2280	94(KA-A) 86,9(KA-K) 99,22(KT)	45(A),75(K)	İsotma-Termal	4313,63	SONDAJLI

K:Kompresör KA-İ:Kuyu ağza pompa

A:Artezyen K:İ:Kuyu içi maksimum sıcaklık

P:Pompa A*:Artezyen(Arızalıdır)