

**ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR  
BAKANLIĞI**

**2010 YILI PERFORMANS  
PROGRAMI**

## BAKAN SUNUŞU

---

Dünyadaki nüfus artışı, sanayileşme ve şehirleşme ile birlikte küreselleşme sonucu artan ticaret ve üretim imkanlarına bağılı olarak doğal kaynaklara ve enerjiye olan talep giderek artmaktadır. Bu nedenle enerji, günümüz dış politika ve güvenliğinin temel unsurlarından biri haline gelmiştir. Konunun ulusal, uluslararası, dış politika, enerji diplomasisi bağlamında son derece önem taşıdığını ve bir bütün olarak ele alınması gerektiğini söyleyebilirim.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı bağılı, ilgili, ilişkili kuruluşları ve 75 bin kişinin üzerinde personeli ile elektrik, doğal gaz, petrol ve madencilik alanlarında üretim, yatırım ve işletme faaliyetlerini yerine getirmek üzere, Bakanlığım koordinasyonunda ve yakın işbirliği içinde, hizmetlerin halkımıza en iyi şekilde sunulması için büyük çaba göstermektedir. Enerji ve madencilik faaliyetleri küresel ve bölgesel boyutları ile ele alınmakta ve ülkemizin jeostratejik konumu dikkate alınarak, ulusal çıkarlarımızı gözeterek politika ve projeler geliştirilip uygulamaya konulmaktadır.

Bu politikalar doğrultusunda yapılan çalışmalar neticesinde kömür, hidrolik, rüzgar enerjisi, jeotermal enerji kaynakları başta olmak üzere tüm yer altı ve yer üstü kaynaklarının aranmasında ve değerlendirilmesinde adeta seferberlik başlatarak ulusal düzeyde; Bakü-Tiflis-Ceyhan Ham Petrol Boru Hattı, Türkiye-Yunanistan Doğalgaz Boru Hattı, Samsun-Ceyhan Petrol Boru Hattı ve son olarak 13 Temmuz 2009 tarihinde hükümetler arası anlaşması imzalanan Nabucco Doğalgaz Boru Hattı Projesi gibi çok uluslu projelerle de **Türkiye'miz uluslararası enerji arenasının yeni ve önemli aktörü** haline getirilmiştir.

Bakanlığımız, doğu ülkelerindeki enerji kaynaklarını, bu kaynaklara ihtiyaç duyan batılı ülkelere taşıyacak güzergahtaki coğrafi özelliğini, işin ticari ve siyasi boyutunu da kapsayacak projeleri hayata geçirerek değerlendirmiştir. Bunun için ülkemizin jeostratejik konumunu titiz, kapsamlı ve stratejik çalışmalarla değerlendirerek, Türkiye'mizi "**enerji koridoru**" kimliğine

kavuşturmuştur. Böylece günü kurtarma çabaları; yerini uzun vadeli yaklaşımlara, etkin ve güç birliği anlaşmasına dayalı enerji yönetimi uygulamalarına, proaktif çalışmalara bırakmıştır.

Enerji ihtiyacımızın karşılanmasında yerli kaynaklara ağırlık veren bir politikayı benimsiyoruz. Atıl bırakılan yerli enerji kaynaklarımızı harekete geçirerek, ithal enerjiye artan bir şekilde mahkum edilen ve mecbur bırakılan Türkiye tablosunu aşmaya çalışıyoruz. Bu çerçevede, nükleer enerjiye özel önem veriyoruz. Ülkemizin ulusal enerji planlarında da zaman zaman öne çıkan nükleer güç santrallerinin enerji üretim yelpazesine dahil edilmesi çalışmalarımız devam etmektedir.

Bu çerçevede, ülkemizin ihtiyaç duyduğu enerjiyi temin etme yönünde hem sınırlı olan doğal kaynaklarımızı daha akılcı kullanmak hem de yeni teknolojilerle enerji üretimini çeşitlendirmek ve alternatif enerji kaynaklarını değerlendirmek için hükümet olarak gerçekleştirdiğimiz çalışmalarda büyük bir mesafe kat edildiğini gururla ifade etmek isterim.

Türkiye için yepyeni bir kaynak olacağını düşündüğümüz enerji verimliliğine de büyük önem vermekteyiz. Bu kapsamda, "Enver Projesi"ni başlattık ve bu proje enerji verimliliği konusunda önemli mesajlar içermektedir. Bu projeye sadece yanlış olandan uzaklaşma değil, en verimliye ulaşma yolunda büyük mesafeler alınmıştır.

Ayrıca, toplumun enerji kültürünün ve verimlilik bilincinin geliştirilerek, enerji arz güvenliğimizin en üst düzeyde sağlanmasına katkıda bulunmak amacıyla, 2008 yılı Türkiye’de “Enerji Verimliliği Yılı” ilan edilmiştir.

Enerji verimliliği konusunda halkımıza örnek olmak amacıyla “Kamuda Verimli Aydınlatmaya Geçiş Projesi” hayata geçirilmiş ve bu kapsamda kamu kuruluşlarında yapılan verimli lamba değişiklikleri ile elektrik tüketim kapasitesi 102 MW azaltılmış ve bütçeye yılda yaklaşık 41 milyon TL katkı sağlanmıştır. Enerji verimliliği konusunda uygulanan projeler ile kamuoyunda farkındalık oluşturularak halkın bilinçlendirilmesine çalışılmıştır.

Yukarıda belirtilen bilgiler ışığında ve 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile ilgili yönetmelik uyarınca hazırlanan Bakanlığımız 2010 Yılı Performans Programının, yeni Kamu Mali Yönetimi Sistemine katkı sağlaması temennisiyle kamuoyunun, ilgili kamu kurum ve kuruluşlarının bilgilerine sunarım.

**Taner YILDIZ**  
**Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı**

## **ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU**

---

Türk kamu yönetimi için reform niteliği taşıyan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi Kanunu ülkemize yeni kamu yönetimi anlayışını getirmiştir.

Bu anlayış doğrultusunda mali yönetimin etkinlik düzeyini yükselterek kamu açıklarını ortadan kaldırmak ve toplumun talep ve beklentilerine cevap vermek amacıyla, kamu yönetimini yeniden yapılandırmaya yönelik düzenlemeler uygulanmaya başlamıştır.

Kamu harcamalarının niteliğini artırmanın en önemli yollarından biri bütçeleme anlayışında Performans Esaslı Bütçeleme yaklaşımına geçmektir. 5018 sayılı Kanunda ana hatlarıyla belirlenmiş olan Performans Esaslı Bütçe, kaynakların performans esasına göre dağıtılmasını temel alan ve hesap verilebilirliğin sonuç üzerinde odaklandığı bir bütçeleme yaklaşımıdır.

Saydamlık ve hesap verilebilirlik anlayışı ile hazırlanan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı 2010 yılı Performans Programı; Bakanlığımızın teşkilat yapısı, insan kaynakları, bilişim sistemi, yönetim ve iç kontrol sistemi, temel politika ve öncelikleri dikkate alınarak hazırlanmıştır.

Bakanlığımız 2010 yılı Performans Programının ülkemize ve çalışanlarımıza hayırlı olmasını temenni eder, emeği geçen tüm Bakanlık çalışanlarına teşekkür ederim.

**Metin KİLCİ**  
**Müsteşar**

# İÇİNDEKİLER

## BÖLÜM I: GENEL BİLGİLER

A. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	1-2
B. TEŞKİLAT YAPISI	2-6
C. FİZİKSEL KAYNAKLAR	7-8
D. İNSAN KAYNAKLARI	8-9

## BÖLÜM II: PERFORMANS BİLGİLERİ

A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER	10
B. AMAÇ VE HEDEFLER	10-11
C. MİSYON, VİZYON	11

## BÖLÜM III: EKLER

## KURULUŞ AMACI

Enerji ve tabii kaynaklarla ilgili hedef ve politikaların, ülkenin savunması, güvenliği ve refahı, milli ekonominin gelişmesi ve güçlenmesi doğrultusunda tespitine yardımcı olmak; enerji ve tabii kaynakların bu hedef ve politikalara uygun olarak araştırılmasını, geliştirilmesini, üretilmesini ve tüketilmesini sağlamak.

## I.GENEL BİLGİLER

### A.Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Bakanlığımız;

- Ülkenin enerji ve tabii kaynaklara olan kısa ve uzun vadeli ihtiyacını belirlemek, gerekli politikaların saptanmasına yardımcı olmak, planlamalarını yapmak,
- Enerji ve tabii kaynakların ülke yararına, teknik gereklere ve ekonomik gelişmelere uygun olarak araştırılması, işletilmesi, geliştirilmesi, değerlendirilmesi, denetimi ve korunması amacıyla genel politika esaslarının belirlenmesine yardımcı olmak, gerekli programları yapmak, plan ve projeleri hazırlamak veya hazırlatmak,
- Enerji ve tabii kaynakların değerlendirilmesine yönelik arama, tesis kurma, işletme ve faydalanma haklarını vermek, gerektiğinde bu hakların devir, intikal, iptal işlemlerini yapmak, ipotek, kamulaştırma ve diğer kısıtlayıcı hakları tesis etmek, bunların sicillerini tutmak ve saklamak,
- Kamu ihtiyaç, güvenlik ve yararına uygun olarak enerji ve tabii kaynaklar ile enerji üretimi, iletimi, dağıtımını tesislerinin etüt, kuruluş, işletme ve devam ettirme hizmetlerinin genel politikalarını saptama çalışmalarının eşgüdümünü yapmak ve denetlemek,
- Yer altı ve yer üstü enerji ve tabii kaynaklar ile ürünlerinin üretim, iletim, dağıtım ve tüketim fiyatlandırma politikasını tayin ve gerektiğinde fiyatlarını saptamak,
- Bakanlığın Bağlı/İlgi Kuruluşlarının işletme ve yatırım programlarını inceleyerek onaylamak ve yıllık programlara göre faaliyetlerini takip etmek ve değerlendirmek,

- Bakanlığın Bağlı/İlgili Kuruluşlarının çalışmalarını ve işlemlerini her bakımdan incelemek, araştırmak ve teftiş etmek, gerekli her türlü emri vermek ve desteklemek,
- Mevzuat ile verilen görevleri yerine getirmek amacı ile gerekli bilgileri toplamak, değerlendirmek ve uzun vadeli politikaların saptanması ve geliştirilmesi ile ilgili hazırlık çalışmalarını yapmakla görevlidir.

### **B.Teşkilat Yapısı**

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı teşkilatı, merkez birimleri ile bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlardan meydana gelir.

### **BAKANLIK MERKEZ TEŐKİLATI**

Bakanlığımız merkez teşkilatı, ana hizmet birimleri, danışma ve denetim birimleri ile yardımcı hizmet birimlerinden meydana gelmektedir.

Bakanlığımız ana hizmet birimleri şunlardır:

- Enerji İşleri Genel Müdürlüğü
- Maden İşleri Genel Müdürlüğü
- Bağlı ve İlgili Kuruluşlar Dairesi Başkanlığı
- Avrupa Birliği Koordinasyon Dairesi Başkanlığı
- Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı
- Transit Petrol Boru Hatları Dairesi Başkanlığı

Bakanlığımız danışma ve denetim birimleri şunlardır:

- Strateji Geliştirme Başkanlığı
- Teftiş Kurulu Başkanlığı
- Hukuk Müşavirliği
- Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği



Bakanlığımız yardımcı hizmet birimleri şunlardır:

- Personel Dairesi Başkanlığı
- İdari ve Mali İşler Dairesi Başkanlığı
- Özel Kalem Müdürlüğü

## **BAKANLIK BAĞLI KURULUŞLARI**

**Petrol İşleri Genel Müdürlüğü (PİGM):** Türkiye’de petrol arama ve üretim faaliyetlerinin düzenlenmesi, yönlendirilmesi, teşvik edilmesi, denetlenmesi, arama ve üretim için gerekli bilgilerin toplanarak arama ve üretim şirketlerinin bilgisine sunulması amaçları doğrultusunda faaliyet göstermektedir.

**Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü (EİEİ):** Ülkemizin elektrik enerjisi üretim imkanlarını araştırmakta ve bunlarla ilgili mühendislik hizmetleri sunmaktadır. Ayrıca, enerjinin etkin ve verimli kullanılması ile ilgili olarak bilinçlendirme ve eğitim hizmetleri vermekte, üniversiteleri, meslek odalarını ve tüzel kişileri aynı hizmetleri verebilmeleri için yetkilendirmekte ve denetlemektedir. Yine ülkemizin yenilenebilir enerji kaynakları öncelikli olmak üzere tüm enerji kaynaklarının değerlendirilmesine yönelik ölçümler yapmakta, fizibilite ve örnek uygulama projeleri hazırlamakta; araştırma kurumları, yerel yönetimler ve sivil toplum kuruluşları ile işbirliği yaparak pilot sistemler geliştirmekte, tanıtım ve danışmanlık faaliyetlerini yürütmektedir.

**Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü (MTA):** Ülkemizde işletmeye elverişli maden alanlarını araştırmak, işletilen madenlerin daha verimli işletilmesi için gerekli araştırmaları yapmak, bunlarla ilgili jeolojik ve jeofizik etütler, arama çalışmaları, her türlü laboratuvar tahlil ve tecrübeleri ile fizibilite raporlarını hazırlamak ve madencilik sektörü için uzman teknik personel ve kalifiye işçi yetiştirmek amaçları doğrultusunda faaliyet göstermektedir.

**Türkiye Atom Enerjisi Kurumu Başkanlığı (TAEK):** Barışçıl amaçlarla ülkemizde atom enerjisinin kalkınma planlarına uygun olarak ülke yararına kullanılmasını sağlamak, temel ilke ve politikaları belirleyip önermek, bilimsel, teknik ve idari çalışmaları yapmak, düzenlemek, desteklemek, koordine etmek ve denetlemek amaçları doğrultusunda faaliyette bulunmaktadır.

## **BAKANLIK İLGİLİ KURULUŞLARI**

**Türkiye Elektrik İletim A.Ş. Genel Müdürlüğü (TEİAŞ):** Devletin genel enerji ve ekonomi politikasına uygun olarak elektrik iletim faaliyetlerinde bulunmaktadır.

**Elektrik Üretim A.Ş. Genel Müdürlüğü (EÜAŞ):** Devletin genel enerji ve ekonomi politikasına uygun olarak, verimlilik ve karlılık ilkelerine göre elektrik üretim faaliyetlerinde bulunmaktadır.

Elektrik üretim ve ticaretini yapmak amacı ile kurulan aşağıdaki şirketler, EÜAŞ Genel Müdürlüğü'nün bağlı ortaklıkları olarak faaliyet göstermektedir:

- Hamitabat Elektrik Üretim ve Ticaret A.Ş. Genel Müdürlüğü
- Soma Elektrik Üretim ve Ticaret A.Ş. Genel Müdürlüğü
- Yeniköy Elektrik Üretim ve Ticaret A.Ş. Genel Müdürlüğü
- Kemerköy Elektrik Üretim ve Ticaret A.Ş. Genel Müdürlüğü

**Türkiye Elektrik Ticaret ve Taahhüt A.Ş. Genel Müdürlüğü (TETAŞ):** Devletin genel enerji ve ekonomi politikasına uygun olarak elektrik ticaret ve taahhüt faaliyetlerinde bulunmaktadır.

**Türkiye Kömür İşletmeleri Kurumu Genel Müdürlüğü (TKİ):** Devletin genel enerji ve yakıt politikasına uygun olarak linyit, turba, bitümlü şist, asfaltit gibi enerji hammaddelerini değerlendirmek, ülkenin ihtiyaçlarını karşılamak, yurt ekonomisine azami katkıda bulunmak plan ve programlar tanzim etmek, takip etmek, uygulama stratejilerini tesit etmek ve gerçekleştirilmesini sağlamak amacı doğrultusunda faaliyet göstermektedir.

**Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı Genel Müdürlüğü (TPAO):** Kamu adına hidrokarbon arama, sondaj, üretim, rafineri ve pazarlama faaliyetlerinde bulunmaktadır.

**Boru Hatları İle Petrol Taşıma A.Ş. Genel Müdürlüğü (BOTAŞ):** Boru hatları ile petrol ve doğal gaz taşımacılığı, doğal gaz ithalat, ihracat, pazarlama ve satışı ile boru hatları etüt, mühendislik ve yapımı alanlarında faaliyet göstermektedir.

**Türkiye Elektro Mekanik Sanayi A.Ş. Genel Müdürlüğü (TEMSAN):** Elektrik enerjisi üretim, iletim ve dağıtım ile ilgili tüm teçhizat ile elektrik santrallerini imal, temin ve tesis etmek, işletmek ve bunların ticaretini yapmak amaçları doğrultusunda faaliyet göstermektedir.

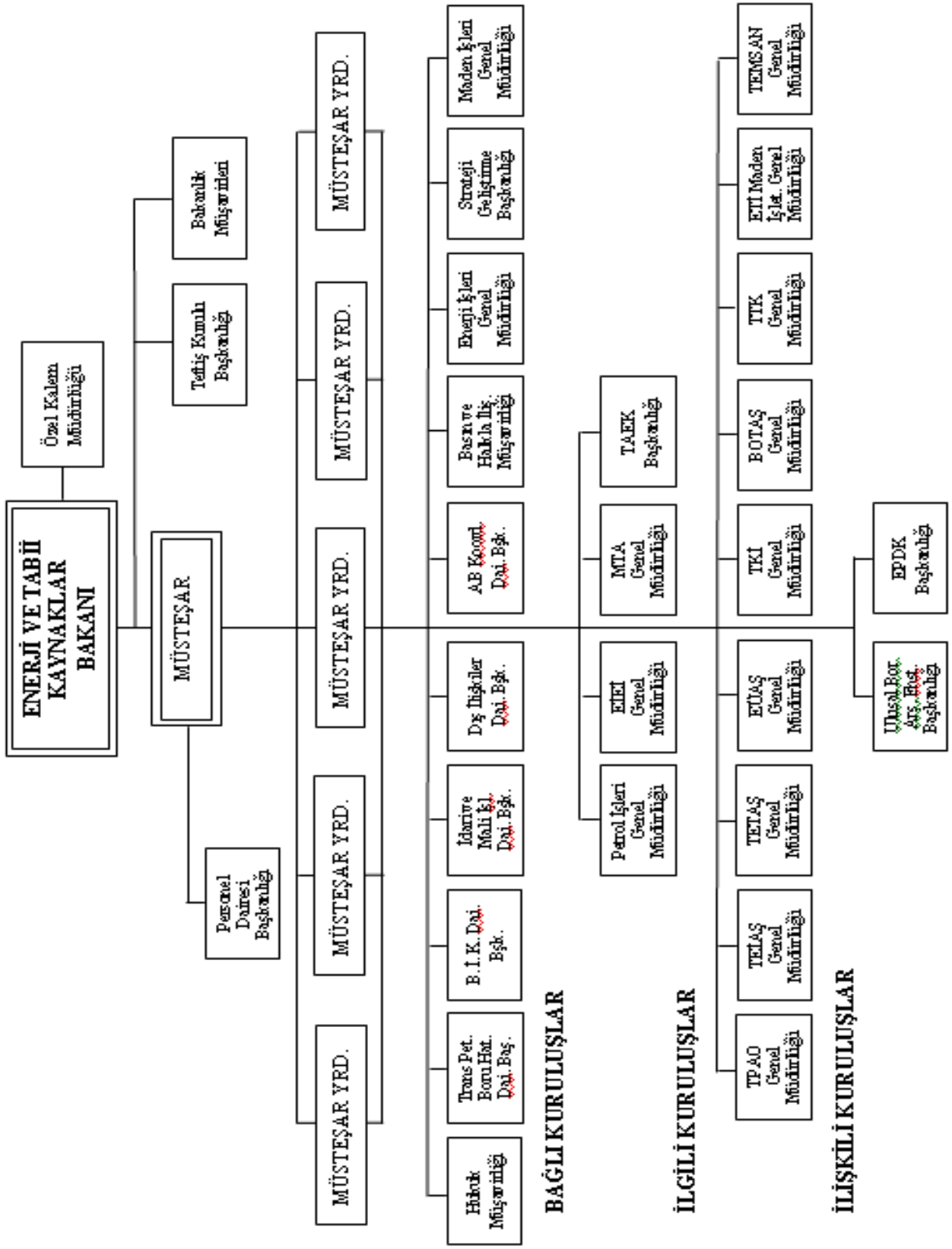
**ETİ Maden İşletmeleri Genel Müdürlüğü (ETİ):** Devletin genel maden politikası içinde, verimlilik ve karlılık ilkelerine göre, her türlü maden ve endüstriyel hammadde kaynaklarını en iyi şekilde değerlendirerek ülke ekonomisine azami katkıyı sağlamak amacı doğrultusunda faaliyette bulunmaktadır.

**Türkiye Taşkömürü Kurumu Genel Müdürlüğü (TTK):** Devletin genel sanayi ve enerji politikasına uygun olarak, taşkömürü rezervlerini en iyi şekilde değerlendirerek ve ülkenin taşkömürü ihtiyacını karşılayarak yurt ekonomisine katkıda bulunmak amaçları doğrultusunda faaliyette bulunmaktadır.

## **BAKANLIK İLİŞKİLİ KURULUŞLARI**

**Ulusal Bor Araştırma Enstitüsü Başkanlığı (BOREN):** Türkiye’de ve dünyada bor, ürün ve teknolojilerinin geniş bir şekilde kullanımını, yeni bor ürünlerinin üretimini ve geliştirilmesini teminen değişik alanlarda kullanıcıların araştırmaları için gerekli bilimsel ortamı sağlamak, bor ve ürünlerini kullanan ve/veya bu alanda araştırma yapan kamu ve özel hukuk tüzel kişileri ile işbirliği yaparak bilimsel araştırmalar yapmak, yaptırmak, koordine etmek ve bu araştırmalara katkı sağlamak amaçları doğrultusunda faaliyet göstermektedir.

**Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu Başkanlığı (EPDK):** Elektrik, doğalgaz, petrol ve LPG piyasalarının mali açıdan güçlü, istikrarlı ve şeffaf piyasalar şeklinde yapılandırılması ve bu piyasalarda bağımsız bir düzenleme ve denetimin sağlanması amaçları doğrultusunda faaliyet göstermektedir.



### C.Fiziksel Kaynaklar

2009 YILI	
Malzemenin Adı	Miktarı
Masaüstü Bilgisayar	868
Dizüstü Bilgisayar	68
Yazıcı	380
Tarayıcı	24
Fotokopi Makinesi	28
Telefon	786
Faks Cihazı	24
Projeksiyon Cihazı	7
Televizyon	45
Klima	56

### Hizmet Binaları

Bakanlığımızın ana hizmet binası İnönü Bulvarı No:27 Bahçelievler/Ankara adresinde TEİAŞ Genel Müdürlüğü'ne ait olan kampüste bulunmaktadır. Bakanlığımız Maden İşleri Genel Müdürlüğü ise Mertler Sok. No:112 Beştepe/Ankara adresinde bulunan diğer hizmet binamızda faaliyet göstermektedir. Hizmet binalarımıza ilişkin ayrıntılı bilgi Tablo 1'de yer almaktadır.

**Tablo 1:** Hizmet Binaları

TAŞINMAZIN CİNSİ	YERİ	ADET	M <sup>2</sup>	AÇIKLAMA
Hizmet Binası	İnönü Bulvarı No:27 Bahçelievler/ANKARA	1	18.657	TEİAŞ Genel Müdürlüğü'ne ait olan kampüste hizmet binası ile makam katı toplamı: A-B-C-D Blok 1., 2. ve 3. katlar ile 18. katın bir bölümü, toplamda 9.729 m <sup>2</sup> (Brüt), E Blok Zemin- 1. Kat - 2. Kat - 3. Kat 8.928 m <sup>2</sup> (Brüt)
Hizmet Binası	Mertler Sok. No:112 Beştepe/ANKARA	1	26.987	Maden İşleri Genel Müdürlüğü Hizmet Binası

### Lojmanlar

Bakanlığımıza ait toplam 70 adet lojman, Kırım Caddesi 58/A Emek/Ankara, Atakent 3. Devlet Mah. Oran/Ankara, 3. Devlet Mah. Eryaman/Ankara, Eskişehir Yolu DSİ Sosyal

Tesisleri/ANKARA, TEK Gölbaşı Sosyal Tesisleri ve 8.cad.71.sok.29/A Emek/ANKARA adreslerinde bulunmaktadır. Lojmanlara ilişkin ayrıntılı bilgi Tablo 2’de verilmektedir.

**Tablo 2:** Lojmanlar

TAŞINMAZIN CİNSİ	YERİ	ADET	M <sup>2</sup>	AÇIKLAMA
Lojman	Kırım Caddesi 58/A Emek/ANKARA	31	4.890	-
Lojman	Atakent 3. Devlet Mah. Oran/ANKARA	4	480	Milli Emlaktan Tahsisli
Lojman	4. Devlet Mah. Eryaman/ANKARA	10	750	Milli Emlaktan Tahsisli
Lojman	Eskişehir Yolu DSİ Sosyal Tesisleri/ANKARA	3	360	DSİ Gen.Müd.Tahsisli
Lojman	TEK Gölbaşı Sosyal Tesisleri	19	2280	TEİAŞ VE TEDAŞ Gen.Müd.Tahsisli
Lojman	8.cad.71.sok.29/A Emek/ANKARA	3	255	TKİ Gen.Müd.Tahsisli

### Taşıtlar

Bakanlığımıza ait toplam 21 adet taşıt bulunmaktadır. Taşıtlara ilişkin bilgiler Tablo 3’te yer almaktadır.

**Tablo 3:** Taşıtlar

TAŞITIN CİNSİ	SAYI
Binek Otomobil (237 sayılı Taşıt Kanunu’na ekli 1 sayılı cetvelde yer alan makamlar	4
Binek Otomobil	13
Pick-up (kamyonet, şoför dahil veya 6 kişilik)	2
Midibüs (sürücüsü dahil en fazla 26 kişilik)	2

### D.İnsan Kaynakları

Bakanlığımız hizmetleri 2009 yılı haziran ayı itibariyle 741’i kadrolu 200’ü geçici görevli personel olmak üzere toplam 941 personel ile yürütülmektedir.

Fiili çalışan personelin ünitelere göre dağılımı aşağıda gösterilmiştir.

**FİİLİ ÇALIŞAN PERSONELİN ÜNİTELERE GÖRE DAĞILIMI**

<u>ÜNİTELER</u>	SINIFLAR							KURUM DIŞI ÇALIŞAN	BİRİMDE ÇALIŞAN	ÇALIŞAN GEÇİCİ PERSONEL	GENEL TOPLAM
	G.İ.H.	SÖZ. (GİH)	T.H.S.	S.H.S.	Y.H.S.	TOPLAM	SÖZ. (4/B)				
MÜSTEŞARLIK	8					8		1	7		7
ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ	4		1			5			5	56	61
BAKANLIK MÜŞAVİRLİĞİ	13					13		1	12		12
TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI	25				1	26			26	2	28
PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI	34		1		1	36		1	35	5	40
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	21				2	23			23	7	30
BAĞLI VE İLGİLİ KRL.DAİ.BŞK.	17		5		1	23	1	1	22	1	23
DIŞ İLİŞKİLER DAİ.BŞK.	23		3		1	27		1	26	6	32
BASIN VE HALKLA İLİŞ. MÜŞ.	11					11			11	8	19
STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI	50		21		1	72		1	71	7	78
ENERJİ İŞLERİ GENEL MÜD.	54	1	47		1	103		2	101	29	130
MADEN İŞLERİ GENEL MÜD.	110		140		6	256		3	253	36	289
AVRUPA BİRLİĞİ KOOR. DAİ. BŞK.	12	10			1	23		2	21	1	22
TRANSİT PET.BORU HAT.DAİ.BŞK.	3		6		1	10			10	5	15
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİ.BŞK.	93		19	4	4	120		2	118	37	155
<b>TOPLAM</b>	<b>478</b>	<b>11</b>	<b>243</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>756</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>741</b>	<b>200</b>	<b>941</b>
<b>BOŞ KADRO TOPLAM</b>		275	27	2	7	311					
<b>TOPLAM KADRO</b>		<b>764</b>	<b>270</b>	<b>6</b>	<b>27</b>	<b>1067</b>					

## **II-PERFORMANS BİLGİLERİ**

### **A-Temel Politika ve Öncelikler**

#### **TEMEL DEĞER VE İLKELERİMİZ**

##### **Şeffaflık**

Faaliyetlerimizin, ilgili tarafların erişimine açık olarak gerçekleştirmesi ve kanunlar çerçevesinde kamuoyunun bilgisine sunulması.

##### **Güvenilir olmak**

Faaliyetlerimizin, ulusal ve uluslararası alanda güvenilir ve itibarlı bir kurum olma hedefi doğrultusunda yürütülmesi.

##### **Yenilikçi ve öncü olmak**

AR-GE çalışmalarının desteklenmesi ve yeni teknoloji kullanımına öncülük edilmesi .

##### **İşbirliğine açık olmak**

Faaliyetlerimizin, ilgili tarafların da katılımını sağlayarak; beklenti ve ihtiyaçlara uygun hizmet sunma amacı doğrultusunda yürütülmesi.

##### **Verimliliği esas almak**

Bakanlığımıza tahsis edilen kamu kaynaklarının, verimliliği ve etkinliğini sağlama amacı doğrultusunda kullanılması.

##### **Tutarlı ve öngörülebilir olmak**

Faaliyetlerimizin, orta ve uzun vadeli güvenilir öngörüler ışığında ve küresel gelişmeler doğrultusunda, ülkemiz menfaatlerini gözeterek yürütülmesi.

### **B-Amaç ve Hedefler**

Bakanlığımız, Ülkemizin kalkınmasını destekleyecek şekilde enerji ve doğal kaynaklarla ilgili sektörlerin;

- Enerjiyi verimli üreten ve kullanan,
- Çevreyi asgari düzeyde etkileyen,
- Kaynak çeşitliliğinin sağlanması ile yerli, yeni ve yenilenebilir kaynakların azami ölçüde kullanımına önem veren,
- Jeopolitik konumumuzu, ülkemizin bölgesel etkinliğini artırma yönünde değerlendiren,
- Dışa bağımlılığı en alt düzeye indiren,
- AR-GE çalışmaları ve yerli teknolojilerle desteklenen,
- Rekabeti öne çıkaran,
- Kamu yararı ve tüketici haklarını gözetilen,



- Serbest piyasa uygulamaları içinde kamu ve özel kesim imkanlarını harekete geçirerek ülkemizin ihtiyaçlarını güvenli, sürekli ve en düşük maliyetlerle karşılayacak yönde gelişmesini sağlamak.

## **C.Vizyon ve Misyonumuz**

### **Vizyonumuz**

Enerji ve tabii kaynaklar alanlarında, ülkemizi bölgemizde liderliğe taşıyan saygın bir kuruluş olmak.

### **Misyonumuz**

Enerji ve tabii kaynakları verimli, etkin, güvenli, zamanında ve çevreye duyarlı şekilde değerlendirerek, ülkenin dışa bağımlılığını azaltmayı ve ülke refahına en yüksek katkıyı sağlamayı görev edindik.

Tablo 1

**PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU**

<b>İdare Adı</b>	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
------------------	--

<b>Amaç</b>	Enerji ve tabii kaynakların yönetiminde etkinliği artırmak
<b>Hedef</b>	2011 yılına kadar Bakanlığımızın yeniden yapılanma çalışmaları tamamlanacak ve uzmanlığı esas alan bir kariyer yapılanmasına geçilecektir.

<b>Performans Hedefi</b>	<b>Bakanlığımızda stratejik yönetimin etkinliğini artırmak.</b>
Bakanlığımıza 2010 yılında tahsis edilen bütçenin verimli ve etkin kullanılması ve harcamaların yerinde ve zamanında yapılması için azami çaba harcanarak 2008 yılında %78 olan kurum teklifi ve harcama arasındaki sapma oranı %50 ye indirilecektir. Bunu yaparken birimlerle bütçe hazırlama sürecinde sıkı bir işbirliğine gidilerek gerçekçi verilere dayanan ödenek tekliflerinin yapılması sağlanacaktır.	

Performans Göstergeleri		Ölçü Birim	2008	2009	2010
1	2010 yılı bütçesinin sapma oranı	Yüzde	78	60	50
2	Stratejik plandaki hedeflerin gerçekleştirme oranı	Yüzde	0	0	80
3	Uzmanlığa geçiş için kanun tasarısının hazırlanması	Sayı	0	0	1

Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Mali disiplini güçlendirecek çalışmalar yapmak.	160.000	0	160.000
2	Stratejik plan uygulamasını etkinleştirmek, izlemek.	50.000	0	50.000
3	Uzmanlığı esas alan kariyer yapılanmasına geçiş için gerekli hazırlık çalışmalarının yapılması	40.000	0	40.000
<b>Genel Toplam</b>		<b>250.000</b>	<b>0</b>	<b>250.000</b>

Tablo 1

**PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU**

<b>İdare Adı</b>	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
------------------	--

<b>Amaç</b>	Enerji ve tabii kaynakların yönetiminde etkinliği artırmak
<b>Hedef</b>	2012 yılına kadar madencilik sektöründe ruhsat ve denetim işlemlerinde etkinliği artıracak kurumsal düzenlemeler yapılacaktır.

<b>Performans Hedefi</b>	<b>Mevcut maden sahalarının etkin denetlenmesini sağlamak.</b>
Maden sahalarının tümünün denetlenmesi hedeflenmektedir.	

Performans Göstergeleri		Ölçü Birim	2008	2009	2010
1	Denetlenen ruhsat sayısı	Yüzde	0	0	100
2	Çevreye uyumlu hale getirilmiş saha sayısı	Yüzde	0	0	70

Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Maden sahalarının denetlenmesi çalışmaları.	1.700.000	0	1.700.000
2	Denetim etkinliğini artırmak için yapılacak eğitim faaliyetleri	100.000	0	100.000
<b>Genel Toplam</b>		<b>1.800.000</b>	<b>0</b>	<b>1.800.000</b>

Tablo 1

**PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU**

<b>İdare Adı</b>	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
------------------	--

<b>Amaç</b>	Enerji ve tabii kaynakların yönetiminde etkinliği artırmak
<b>Hedef</b>	2012 yılına kadar, enerji ve tabii kaynaklar alanlarında istatistik ve planlama altyapısının güçlendirilmesi çalışmaları tamamlanacaktır.

<b>Performans Hedefi</b>	<b>Yönetim bilgi sistemlerinin etkinleştirilmesi.</b>
--------------------------	---

Performans Göstergeleri		Ölçü Birim	2008	2009	2010
1	2010 yılında bağlı ve ilgili kuruluşlarla sistem entegrasyonunun sağlanması	Yüzde	0	0	100
2	2010 yılında elektronik imza pilot uygulaması	Yüzde	0	0	100
3	Sistem yedeklemesinin tamamlanması	Yüzde	0	0	100
4	Madencilikle ilgili işlemlerin internet ortamından yürütülebilmesi	Yüzde	0	0	20

Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemleri ESİS Projesi	1.185.000	0	1.185.000
2	Madencilikle ilgili e-devlet projesinin uygulamasının geliştirilmesi	2.700.000	0	2.700.000
<b>Genel Toplam</b>		<b>3.885.000</b>	<b>0</b>	<b>3.885.000</b>

Tablo 1

**PERFORMANS HEDEFİ TABLOSU**

<b>İdare Adı</b>	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
------------------	--

<b>Amaç</b>	Enerji ve tabii kaynaklar alanındaki faaliyetlerin çevreye olan olumsuz etkilerini en aza indirmek
<b>Hedef</b>	2014 yılından sonra enerji sektöründen kaynaklı sera gazı emisyon artış hızında azalma sağlanacaktır.

<b>Performans Hedefi</b>	<b>Enerjiden kaynaklı emisyonların azaltılmasına yönelik olarak alınacak tedbirlerin ve politikaların belirlenmesi.</b>
İklim değişikliği ile mücadelenin etkinliğinin artırılması ve çevrenin korunması hedefleri doğrultusunda enerjiden kaynaklı emisyonların azaltılmasına yönelik politikalar geliştirilecektir.	

Performans Göstergeleri		Ölçü Birim	2008	2009	2010
1	Türkiye için yeni talep projeksiyonunu MAED modelini kullanarak oluşturmak.	Yüzde	0	0	100
2	Sera Gazı azaltım senaryolarını BALANCE modelini kullanarak oluşturmak.	Yüzde	0	0	100

Faaliyetler		Kaynak İhtiyacı		
		Bütçe	Bütçe Dışı	Toplam
1	Talep Projeksiyonunun hazırlanması için BALANCE modeli eğitim faaliyeti.	0	300.000	300.000
<b>Genel Toplam</b>		<b>0</b>	<b>300.000</b>	<b>300.000</b>

Tablo 2

## FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

<b>İdare Adı</b>	<b>20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI</b>
<b>Performans Hedefi</b>	<b>1 - Bakanlığımızda stratejik yönetimin etkinliğini artırmak.</b>
<b>Faaliyet Adı</b>	<b>Mali disiplini güçlendirecek çalışmalar yapmak.</b>
<b>Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri</b>	<b>20.01.00.23 - STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI</b>

<b>Ekonomik Kod</b>		<b>Ödenek</b>
01	Personel Giderleri	140.000,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	20.000,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
<b>Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı</b>		<b>160.000,00</b>
<b>Bütçe Dışı Kaynak</b>	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
<b>Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı</b>		<b>0,00</b>
<b>Toplam Kaynak İhtiyacı</b>		<b>160.000,00</b>

Tablo 2

## FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Performans Hedefi	1 - Bakanlığımızda stratejik yönetimin etkinliğini artırmak.
Faaliyet Adı	Stratejik plan uygulamasını etkinleştirmek, izlemek.
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	20.01.00.23 - STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI
<p><i>Bakanlığımız 2010-2014 dönemini kapsayan stratejik planının yürürlüğe girmesi ile birlikte izleme ve değerlendirme süreci başlayacaktır. Etkin bir izleme süreci için; amaç ve hedeflere yönelik yetki ve sorumlulukların net bir şekilde belirlenmesi, proje yönetimi mantığı ile projelerde ve projelere ilişkin faaliyetlerde kaydedilen aşamaların sistematik olarak raporlanması ve stratejik hedeflerde meydana gelebilecek olası sapmaların değerlendirilerek gerekli tedbirlerin alınması sağlanacaktır.</i></p>	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	50.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
<b>Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı</b>		<b>50.000,00</b>
<b>Bütçe Dışı Kaynak</b>	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
<b>Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı</b>		<b>0,00</b>
<b>Toplam Kaynak İhtiyacı</b>		<b>50.000,00</b>

## FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Performans Hedefi	1 - Bakanlığımızda stratejik yönetimin etkinliğini artırmak.
Faaliyet Adı	Uzmanlığı esas alan kariyer yapılanmasına geçiş için gerekli hazırlık çalışmalarının yapılması
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	20.01.00.05 - PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI
<p><i>Kariyer yapılanmasına geçilebilmesi için Enerji ve Doğal Kaynaklar Uzmanlığı ve Enerji ve Doğal Kaynaklar Uzman Yardımcılığı kadrolarının ihdası için gerekli kanun tasarısı hazırlanarak Bakanlığımız Hukuk Müşavirliğine intikal ettirilmiş olup çalışmalar etkin bir şekilde sürdürülmektedir.</i></p>	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	40.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
<b>Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı</b>		<b>40.000,00</b>
<b>Bütçe Dışı Kaynak</b>	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
<b>Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı</b>		<b>0,00</b>
<b>Toplam Kaynak İhtiyacı</b>		<b>40.000,00</b>



Tablo 2

## FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Performans Hedefi	2 - Mevcut maden sahalarının etkin denetlenmesini sağlamak.
Faaliyet Adı	Maden sahalarının denetlenmesi çalışmaları.
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	20.01.30.00 - MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
<p><i>Kayıt altına alınması sağlanan maden ve mermer rezervlerinin üretimi sonucu oluşan vergi ve Devlet haklarının tespiti, ülke çapında üretim yapılan madenlerin miktarının tespiti, ihracatı yapılan madenlerin değerinin ve miktarının tespiti, maden rezervlerinin rantabl olarak üretilmesi, ruhsatsız ve kaçak olarak yapılan üretimlerin tespiti ve kaçak üretimin önlenmesi sonucu sağlanan katma değer in Hazineye kazandırılması açısından büyük önem arz etmektedir.</i></p>	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.700.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
<b>Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı</b>		<b>1.700.000,00</b>
<b>Bütçe Dışı Kaynak</b>	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
<b>Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı</b>		<b>0,00</b>
<b>Toplam Kaynak İhtiyacı</b>		<b>1.700.000,00</b>

## FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

<b>İdare Adı</b>	<b>20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI</b>
<b>Performans Hedefi</b>	<b>2 - Mevcut maden sahalarının etkin denetlenmesini sağlamak.</b>
<b>Faaliyet Adı</b>	<b>Denetim etkinliğini artırmak için yapılacak eğitim faaliyetleri</b>
<b>Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri</b>	<b>20.01.30.00 - MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ</b>

<b>Ekonomik Kod</b>		<b>Ödenek</b>
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	100.000,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
<b>Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı</b>		<b>100.000,00</b>
<b>Bütçe Dışı Kaynak</b>	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
<b>Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı</b>		<b>0,00</b>
<b>Toplam Kaynak İhtiyacı</b>		<b>100.000,00</b>

## FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Performans Hedefi	3 - Yönetim bilgi sistemlerinin etkinleştirilmesi.
Faaliyet Adı	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemleri ESİS Projesi
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	20.01.00.23 - STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI
<p><i>Bu projeye Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığında oluşturulacak olan elektronik sistem ile bağlı ve ilişkili kuruluşlarımızın veri sistemlerinin entegrasyonu sağlanacaktır. Enerji politika ve stratejilerinin etkinliğini arttırmaya önemli bir destek sağlayacak olan ESİS projesi ile-Enerji ve madencilik sektörlerine ilişkin kaynakların rezerv, üretim, tüketim, iletim, dağıtım ve diğer verilerinin bilgi teknolojileri altyapılarını kullanarak depolanması,-Verilerin dinamik biçimde işlenerek güncel ve güvenilir istatistikler ve raporlar üretilmesi,-İleriye dönük projeksiyonlar yapılması, enerji politikalarının ve strateji planının daha etkili ve verimli oluşturulmasına yardımcı olması hedeflenmektedir.</i></p>	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	1.185.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
<b>Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı</b>		<b>1.185.000,00</b>
<b>Bütçe Dışı Kaynak</b>	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
<b>Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı</b>		<b>0,00</b>
<b>Toplam Kaynak İhtiyacı</b>		<b>1.185.000,00</b>

## FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
Performans Hedefi	3 - Yönetim bilgi sistemlerinin etkinleştirilmesi.
Faaliyet Adı	Madencilikle ilgili e-devlet projesinin uygulamasının geliştirilmesi
Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri	20.01.30.00 - MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
<p><i>Kurum hizmetlerini bu hizmetleri kullanmak isteyen bireylere ve vatandaşlara, çeşitli kurum ve kuruluşlara bilgi teknolojileri üzerinden kolayca ulaştırılmasını sağlamak, kurum e-kamu yapılanmasını tamamlamak, hizmetlerin daha hızlı, bütünsel, etkin ve ucuz erişimini sağlamak, vatandaşın talep etmiş olduğu bilgilere bir noktadan doğru bir şekilde ulaşmasını ve vatandaş ile kurum arasındaki ilişkinin geliştirilmesini sağlamak, zamandan tasarruf sağlamak ve ülkemizin madencilik veri bankasını oluşturmaktır.</i></p>	

Ekonomik Kod		Ödenek
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	2.700.000,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
<b>Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı</b>		<b>2.700.000,00</b>
<b>Bütçe Dışı Kaynak</b>	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	0,00
<b>Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı</b>		<b>0,00</b>
<b>Toplam Kaynak İhtiyacı</b>		<b>2.700.000,00</b>

Tablo 2

## FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

<b>İdare Adı</b>	<b>20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI</b>
<b>Performans Hedefi</b>	<b>4 - Enerjiden kaynaklı emisyonların azaltılmasına yönelik olarak alınacak tedbirlerin ve politikaların belirlenmesi.</b>
<b>Faaliyet Adı</b>	<b>Talep Projeksiyonunun hazırlanması için BALANCE modeli eğitim faaliyeti.</b>
<b>Sorumlu Harcama Birimi veya Birimleri</b>	<b>20.01.31.00 - ENERJİ İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ</b>

<b>Ekonomik Kod</b>		<b>Ödenek</b>
01	Personel Giderleri	0,00
02	SGK Devlet Primi Giderleri	0,00
03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	0,00
04	Faiz Giderleri	0,00
05	Cari Transferler	0,00
06	Sermaye Giderleri	0,00
07	Sermaye Transferleri	0,00
08	Borç verme	0,00
<b>Toplam Bütçe Kaynak İhtiyacı</b>		<b>0,00</b>
<b>Bütçe Dışı Kaynak</b>	Döner Sermaye	0,00
	Diğer Yurt İçi	0,00
	Yurt Dışı	300.000,00
<b>Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı</b>		<b>300.000,00</b>
<b>Toplam Kaynak İhtiyacı</b>		<b>300.000,00</b>

Tablo 3

## İDARE PERFORMANS TABLOSU

İdare Adı	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI
-----------	--

PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2010					
			Bütçe İçi		Bütçe Dışı		Toplam	
			(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)	(TL)	PAY(%)
<b>1</b>		<b>Bakanlığımızda stratejik yönetimin etkinliğini artırmak.</b>	<b>250.000,00</b>	<b>0,06</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>250.000,00</b>	<b>0,06</b>
	1	Mali disiplini güçlendirecek çalışmalar yapmak.	160.000,00	0,04	0,00	0,00	160.000,00	0,04
	2	Stratejik plan uygulamasını etkinleştirmek, izlemek.	50.000,00	0,01	0,00	0,00	50.000,00	0,01
	3	Uzmanlığı esas alan kariyer yapılanmasına geçiş için gerekli hazırlık çalışmalarının yapılması	40.000,00	0,01	0,00	0,00	40.000,00	0,01
<b>2</b>		<b>Mevcut maden sahalarının etkin denetlenmesini sağlamak.</b>	<b>1.800.000,00</b>	<b>0,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.800.000,00</b>	<b>0,40</b>
	4	Maden sahalarının denetlenmesi çalışmaları.	1.700.000,00	0,38	0,00	0,00	1.700.000,00	0,38
	5	Denetim etkinliğini artırmak için yapılacak eğitim faaliyetleri	100.000,00	0,02	0,00	0,00	100.000,00	0,02
<b>3</b>		<b>Yönetim bilgi sistemlerinin etkinleştirilmesi.</b>	<b>3.885.000,00</b>	<b>0,87</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.885.000,00</b>	<b>0,87</b>
	6	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemleri ESIS Projesi	1.185.000,00	0,26	0,00	0,00	1.185.000,00	0,26
	8	Madencilikle ilgili e-devlet projesinin uygulamasının geliştirilmesi	2.700.000,00	0,60	0,00	0,00	2.700.000,00	0,60
<b>4</b>		<b>Enerjiden kaynaklı emisyonların azaltılmasına yönelik olarak alınacak tedbirlerin ve politikaların belirlenmesi.</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>300.000,00</b>	<b>100,00</b>	<b>300.000,00</b>	<b>0,07</b>
	9	Talep Projeksiyonunun hazırlanması için BALANCE modeli eğitim faaliyeti.	0,00	0,00	300.000,00	100,00	300.000,00	0,07
<b>Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı</b>			<b>5.935.000,00</b>	<b>1,32</b>	<b>300.000,00</b>	<b>100,00</b>	<b>6.235.000,00</b>	<b>1,39</b>
<b>Genel Yönetim Giderleri</b>			<b>116.227.000,00</b>	<b>25,92</b>			<b>116.227.000,00</b>	<b>25,91</b>
<b>Diğer İdarelere Transfer Edilecek Kaynaklar Toplamı</b>			<b>326.172.000,00</b>	<b>72,75</b>			<b>326.172.000,00</b>	<b>72,70</b>
<b>GENEL TOPLAM</b>			<b>448.334.000,00</b>	<b>100,00</b>	<b>300.000,00</b>	<b>100,00</b>	<b>448.634.000,00</b>	<b>100,00</b>

Tablo 4

## TOPLAM KAYNAK İHTİYACI TABLOSU

İdare Adı		20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI				
BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI	Ekonomik Kodlar (I.Düzey)	FALİYET TOPLAMI	GENEL YÖNETİM GİDERLERİ TOPLAMI	DİĞER İDARELERE TRANSFER EDİLECEK KAYNAKLAR TOPLAMI	GENEL TOPLAM	
	01	Personel Giderleri	140.000,00	18.913.000,00	0,00	19.053.000,00
	02	SGK Devlet Primi Giderleri	20.000,00	3.759.000,00	0,00	3.779.000,00
	03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.890.000,00	14.969.000,00	0,00	16.859.000,00
	04	Faiz Giderleri	0,00	0,00	0,00	0,00
	05	Cari Transferler	0,00	11.675.000,00	177.072.000,00	188.747.000,00
	06	Sermaye Giderleri	3.885.000,00	26.311.000,00	0,00	30.196.000,00
	07	Sermaye Transferleri	0,00	2.100.000,00	149.100.000,00	151.200.000,00
	08	Borç verme	0,00	38.500.000,00	0,00	38.500.000,00
	09	Yedek Ödenek	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>Bütçe Ödeneği Toplamı</b>		<b>5.935.000,00</b>	<b>116.227.000,00</b>	<b>326.172.000,00</b>	<b>448.334.000,00</b>
BÜTÇE DIŞI KAYNAK	Döner Sermaye	0,00	0,00		0,00	
	Diğer Yurt İçi Kaynaklar	0,00	0,00		0,00	
	Yurt Dışı Kaynaklar	300.000,00	0,00		300.000,00	
	<b>Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı</b>	<b>300.000,00</b>	<b>0,00</b>		<b>300.000,00</b>	
<b>Toplam Kaynak İhtiyacı</b>		<b>6.235.000,00</b>	<b>116.227.000,00</b>	<b>326.172.000,00</b>	<b>448.634.000,00</b>	

Tablo 5

## FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİNE İLİŞKİN TABLO

İdare Adı	20 - ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI	
PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYETLER	SORUMLU BİRİMLER
Bakanlığımızda stratejik yönetimin etkinliğini artırmak.	Mali disiplini güçlendirecek çalışmalar	STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI
	Stratejik plan uygulamasını etkinleştirmek, izlemek.	STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI
	Uzmanlığı esas alan kariyer yapılanmasına geçiş için gerekli hazırlık çalışmalarının	PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI
Mevcut maden sahalarının etkin denetlenmesini sağlamak.	Maden sahalarının denetlenmesi çalışmaları.	MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
	Denetim etkinliğini artırmak için yapılacak eğitim faaliyetleri	MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Yönetim bilgi sistemlerinin etkinleştirilmesi.	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemleri ESİS Projesi	STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI
	Madencilikle ilgili e-devlet projesinin uygulamasının geliştirilmesi	MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Enerjiden kaynaklı emisyonların azaltılmasına yönelik olarak alınacak tedbirlerin ve politikaların belirlenmesi.	Talep Projeksiyonunun hazırlanması için BALANCE modeli eğitim faaliyeti.	ENERJİ İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ