




2011 Faaliyet Raporu

Strateji Geliştirme Başkanlığı Mayıs 2012



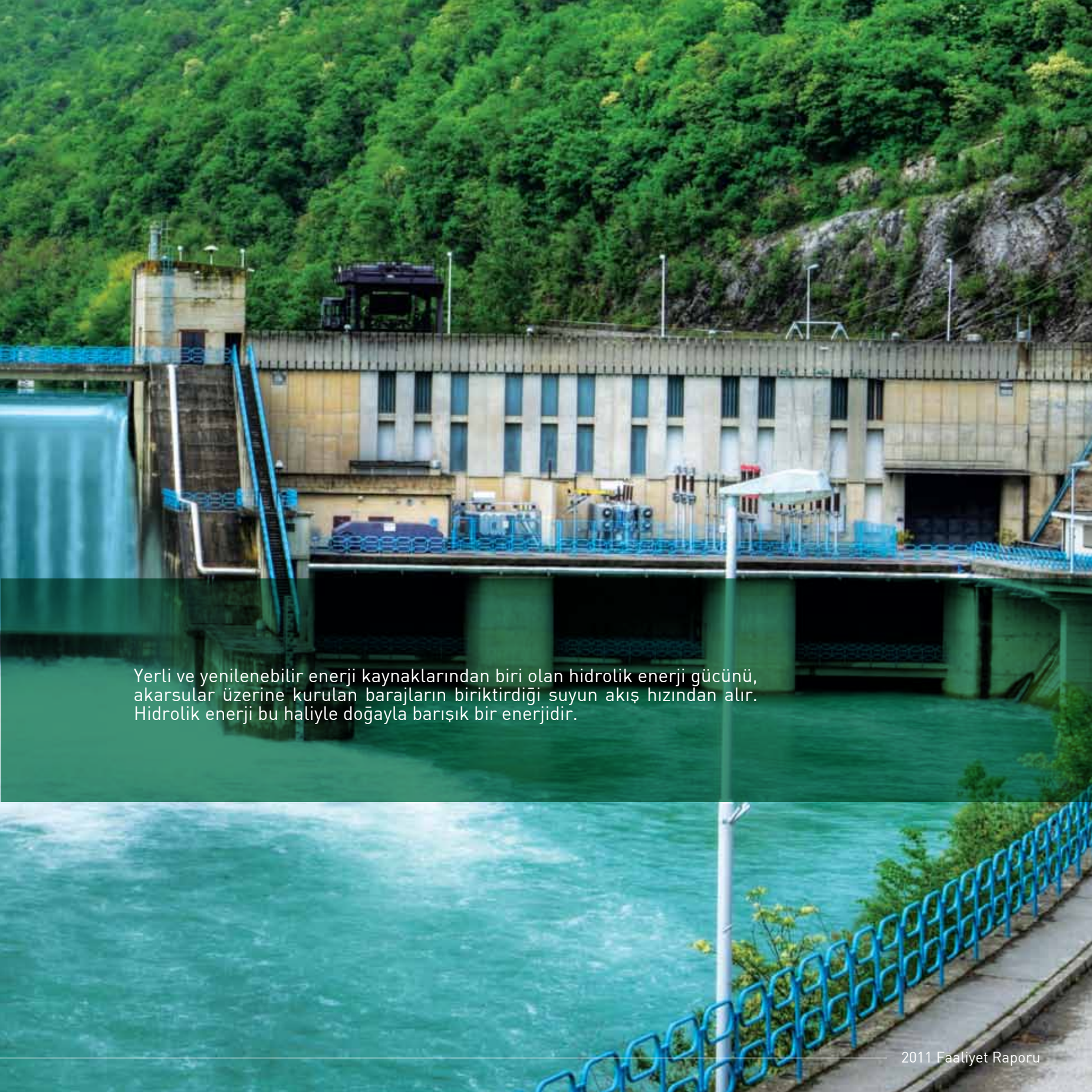
T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı
2011 Yılı Faaliyet Raporu*
Strateji Geliştirme Bakanlığı
Mayıs 2012

* ETKB merkez teşkilatı birimlerinin faaliyetlerini içermektedir.



Hareketli suların

hırçın kuvveti
Hidrolik Enerji



Yerli ve yenilenebilir enerji kaynaklarından biri olan hidrolik enerji gücünü, akarsular üzerine kurulan barajların biriktirdiği suyun akış hızından alır. Hidrolik enerji bu haliyle doğayla barışık bir enerjidir.

Bakan Sunuşu

04



Enerji arz güvenliğinden kaynaklanan riskleri azaltmak ve enerjinin daha verimli üretilmesini ve kullanılmasını sağlamak amacıyla serbest piyasa şartlarının oluşturulması ve rekabete dayalı yatırım ortamının geliştirilmesi, enerji sektöründeki önemli talep artışını karşılamada başlıca stratejilerimiz olmaya devam edecektir.

Taner Yıldız
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı

Yaşanan yüksek ekonomik gelişme ve artan refah seviyesinin sonucu olarak ülkemizde enerji sektörünün her alanında hızlı bir talep artışı olduğu gözlemlenmektedir. Türkiye, OECD ülkeleri içerisinde geçtiğimiz 10 yıllık dönemde enerji talep artışının en hızlı gerçekleştiği ülke durumundadır.

Sürdürülebilir bir ekonomik ve sosyal kalkınma için enerji, ekonominin en temel girdisi olma özelliğini korumaktadır. İthalat bağımlılık oranının yüzde 72 seviyesinde olduğu ülkemizde petrol ve doğalgazın neredeyse tümü, kömürün ise beşte biri ithal edilmektedir. Bu bağlamda, ülkemizin dışa bağımlılığını azaltmak için yoğun olarak çalışmaktayız.

Enerji arz güvenliğinden kaynaklanan riskleri azaltmak ve enerjinin daha verimli üretilmesini ve kullanılmasını sağlamak amacıyla serbest piyasa şartlarının oluşturulması ve rekabete dayalı yatırım ortamının geliştirilmesi, enerji sektöründeki önemli talep artışını karşılamada başlıca stratejilerimiz olmaya devam edecektir.

Ülkemizin enerji talebini karşılamak için sınırlı olan doğal kaynaklarımızı rasyonel bir şekilde kullanmaya, yeni teknolojilerle enerji üretimini çeşitlendirmeye ve

mevcut teknolojilerin verimliliğini arttırmaya, alternatif enerji kaynaklarını değerlendirmeye yönelik politika ve stratejilerin uygulanmasına büyük bir önem verilmektedir. Ayrıca, enerji arz güvenliğimizin sağlanmasında toplumda enerji verimliliği bilincinin yerleştirilmesine ve geliştirilmesine de özel bir önem veriyoruz.

Bakanlığımız, ülkemiz yer altı kaynaklarının ülke ekonomisine yüksek katma değer sağlayacak şekilde değerlendirilmesini amaçlayarak çalışmalarını bu doğrultuda yoğunlaştırmaktadır. Bu bağlamda ve madencilik sektörünün milli gelir içindeki payını arttırmak ve madencilik faaliyetlerinin çevreye zarar vermeyecek şekilde yürütülmesini sağlamak madencilik sektörüne ilişkin temel stratejilerimizdir.

Bilindiği gibi son dönemde etkinlik ve verimliliği esas alan ve vatandaş memnuniyetine odaklanan yeni kamu yönetimi anlayışı ülkemizde giderek yerleşmekte ve birçok kamu kurumu tarafından temel politika aracı olarak benimsenmektedir. Bu yeni yönetim anlayışının önemli unsurlarından biri olarak değerlendirdiğimiz Faaliyet Raporumuz ile 2011 yılında gerçekleştirdiğimiz işleri ve hizmetlerimizi kamuoyu ile paylaşıyoruz.

Üst Yönetici Sunuşu

06



Enerji ve tabii kaynaklar alanlarında, ülkemizi bölgemizde liderliğe taşıma vizyonundan yola çıkarak enerji ve maden kaynaklarını verimli, etkin, güvenli, zamanında ve çevreye duyarlı şekilde değerlendirerek dışa bağımlılığı azaltmayı ve ülke refahına en yüksek katkıyı sağlamayı Bakanlığımız olarak kendimize görev edinmiş bulunmaktayız.

Metin Kilci

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Müsteşarı

Enerji ve tabii kaynaklar alanlarında, ülkemizi bölgemizde liderliğe taşıma vizyonundan yola çıkarak enerji ve maden kaynaklarını verimli, etkin, güvenli, zamanında ve çevreye duyarlı şekilde değerlendirerek dışa bağımlılığı azaltmayı ve ülke refahına en yüksek katkıyı sağlamayı Bakanlığımız olarak kendimize görev edinmiş bulunmaktayız.

Enerji sektörünün artan önemine paralel olarak üstlendiğimiz misyonu gerçekleştirirken kurumsal yenilenme ihtiyacı karşısında da kurumsal kapasitemizi geliştirmeye yönelik çalışmalarımızı sürdürmekteyiz. Bakanlığımız kurumsal kimliğinin gelişimi ve güçlendirilmesi yönünde yapacağımız çalışmalar neticesinde; uzmanlaşmış bir yapıyla tahayyül ettiğimiz geleceğe ulaşma noktasında önemli mesafeler kat edeceğimiz inancındayım.


2005 yılında yürürlüğe giren 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile kabul edilen mali saydamlık ve

hesap verebilirlik ilkelerinin benimsenmesi neticesinde; ülkemiz artık geleneksel kamu yönetimi anlayışını geride bırakmış, kamu kaynaklarının kullanılmasında etkinlik ve verimlilik öncelikleriyle yola çıkan ve oluşturulacak politikaların etkilerini daha uzun vadeli olarak ele alan yepyeni bir anlayış benimsenmeye başlanmıştır. Hesap verebilirlik ve mali saydamlık her türlü kamu kaynağının elde edilmesi ve kullanılmasında denetimin sağlanması amacıyla kamuoyunun zamanında bilgilendirilmesini ifade etmektedir. Bu doğrultuda, Bakanlığımız merkez teşkilatı birimlerinin faaliyetlerini içeren 2011 yılı Faaliyet Raporu'nu kamuoyuna sunarken gelecekte de özverili çalışmalar ile ülkemizi çok daha iyi noktalara getirmek için üzerimize düşen görevleri en iyi şekilde yerine getirme gayreti içerisinde olacağımızı belirterek bu çalışmada emeği bulunan Bakanlığımız çalışanlarına teşekkür ederim.



Doğanın

güçlü nefesi
Rüzgar Enerjisi ▶▶



Güneş dünyamızı ısıttığı sürece esecek olan rüzgardan gücünü alarak sürekli yenilenebilen, doğayla dost kalabilen "yerli" kaynak rüzgar enerjisi; çevreye saygılı, bilinçli, yeni nesil enerji kullanımının temsilcilerindedir.

İçindekiler

10

BÖLÜM 1: GENEL BİLGİLER	16	BÖLÜM 2: AMAÇ VE HEDEFLER	48
1.1. MİSYON VE VİZYON	16	BÖLÜM 3: TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER	49
1.2. YETKİ GÖREV VE SORUMLULUKLAR	17	BÖLÜM 4: FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	50
1.3. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER	18	4.1. 2011 YILI MALİ BİLGİLERİ	50
1.3.a. Fiziksel Yapı	18	4.2. 2011 YILI FAALİYET BİLGİLERİ	61
1.3.b. Örgüt Yapısı	20	4.2.a. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Ana Hizmetlerimiz	61
1.3.c. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	24	4.2.b. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Danışma ve Denetim Hizmetlerimiz	74
1.3.d. İnsan Kaynakları	25	4.2.c. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Yardımcı Hizmetlerimiz	78
1.4. SUNULAN HİZMETLER	30		
1.4.a. Ana Hizmet Birimleri	30		
1.4.b. Danışma ve Denetim Birimleri	36		
1.4.c. Yardımcı Hizmet Birimleri	40		
1.5. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ	44		

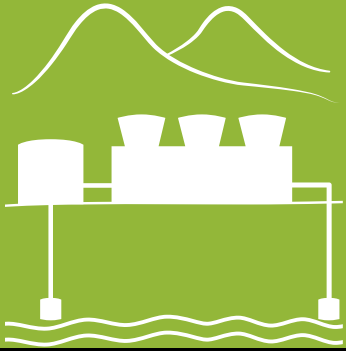
4.3. 2011 YILI PERFORMANS BİLGİLERİ	80
4.3.a. Bakanlığımızda Stratejik Yönetimin Etkinliğini Arttırmak	80
4.3.b. Maden Sahalarının Etkin Denetlenmesini Sağlamak	80
4.3.c. Yönetim Bilgi Sistemlerinin Etkinleştirilmesi	81
4.3.d. Enerji Sektöründe Yerli Teknoloji Geliştirme ve Yaygınlaştırmaya Yönelik ARGE Altyapısını Güçlendirmek	83
4.3.e. Enerji Arz Güvenliğini Sağlamak	83
BÖLÜM 5: ÖNERİ VE TEDBİRLER	88
İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI	92
MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI	93

Kısaltmalar

12

AB	Avrupa Birliği
BİMER	Başbakanlık İletişim Merkezi
BOREN	Ulusal Bor Araştırma Enstitüsü
BOTAŞ	Boru Hatları ile Petrol Taşıma A.Ş. Genel Müdürlüğü
BTC	Bakü-Tiflis-Ceyhan Boru Hattı
CERT	Committee on Energy Research and Technology(Enerji Araştırma ve Teknoloji Komitesi)
ÇED	Çevresel Etki Değerlendirmesi
DSİ	Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü
EEA	European Environment Agency (Avrupa Çevre Ajansı)
EİE	Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürlüğü
EIT	The European Institute of Innovation and Technology (Avrupa Yenilik ve Teknoloji Enstitüsü)
EİT	Ekonomik İşbirliği Teşkilatı
ENAR	Enerji Sektörü Araştırma Geliştirme Projeleri Destekleme Programı
ENEBİS	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Bilgi Sistemleri
EPDK	Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu
ERP	Enterprise Resource Planning (Kurumsal Kaynak Planlama)
ESİS	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemi
ETİMADEN	Eti Maden İşletmeleri Genel Müdürlüğü
ETKB	Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı
EUROSTAT	European Community Statistical Office (Avrupa İstatistik Ofisi)
EÜAŞ	Elektrik Üretim A.Ş. Genel Müdürlüğü
GAP	Güneydoğu Anadolu Projesi
GMI	Global Methane Initiative
HES	Hidro Elektrik Santral
ICC	International Chamber of Commerce (Uluslararası Ceza Mahkemesi)
ICHET	International Centre for Hydrogen Energy Technologies (Uluslararası Hidrojen Enerjisi Teknolojileri Merkezi)
ICSID	International Centre for Settlement of Investment Disputes (Uluslararası Yatırım Uyuşmazlıkları Çözüm Merkezi)
IEA	International Energy Agency (Uluslararası Enerji Ajansı)
INOGATE	Interstate Oil and Gas Transfer to Europe (Avrupa'ya Devletlerarası Petrol ve Gaz Taşımacılığı)
ITGI	Turkey - Greece - Italy Gas Pipeline (Türkiye-Yunanistan-İtalya Doğalgaz Boru Hattı)
İKEP	İç Kontrol Eylem Planı
KBS	Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi

KEİT	Karadeniz Ekonomik İşbirliği Teşkilatı
KEK	Karma Ekonomik Komisyon
KHK	Kanun Hükmünde Kararname
KİAŞ	Kömür İşletmeleri Anonim Şirketi
KİT	Kamu İktisadi Teşebbüsü
LNG	Liquefied Natural Gas (Sıvılaştırılmış Doğal Gaz)
LPG	Liquefied Petroleum Gas (Sıvılaştırılmış Petrol Gazı)
MİLRES	Milli Buhar Türbini Projesi
MİGEM	Maden İşleri Genel Müdürlüğü
MOU	Memorandum of Understanding (Mutabakat Muhtırası)
MTA	Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü
NATO	North Atlantic Treaty Organisation (Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü)
OECD	Organisation for Economic Co-Operation and Development (Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Örgütü)
OSB	Organize Sanayi Bölgesi
PİGM	Petrol İşleri Genel Müdürlüğü
PMR	Partnership for Market Readiness (Piyasaya Hazırlık Ortaklık Programı)
TAEK	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu Başkanlığı
TBMM	Türkiye Büyük Millet Meclisi
TEDAŞ	Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş. Genel Müdürlüğü
TEİAŞ	Türkiye Elektrik İletim A.Ş. Genel Müdürlüğü
TEMSAN	Türkiye Elektromekanik Sanayi A.Ş. Genel Müdürlüğü
TEN	Trans European Network
TETAŞ	Türkiye Elektrik Ticaret ve Taahhüt A.Ş. Genel Müdürlüğü
TKİ	Türkiye Kömür İşletmeleri Kurumu Genel Müdürlüğü
TOKİ	Toplu Konut İdaresi
TPAO	Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı Genel Müdürlüğü
TPPD	Türkiye Petrolleri Petrol Dağıtım Anonim Şirketi
TTK	Türkiye Taşkömürü Kurumu Genel Müdürlüğü
TÜBİTAK	Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu
TÜİK	Türkiye İstatistik Kurumu
UNECE	United Nations Economic Commission for Europe
UNFCCC	United Nations Framework Convention on Climate Change (Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çevre Sözleşmesi)
UNIDO	United Nations Industrial Development Organization (Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Örgütü)



Yeraltının

sıcak nefesi

Jeotermal Enerji 



Temiz, çevre dostu, yenilenebilir bir enerji kaynağı olması nedeniyle ülkemiz jeotermal enerji açısından şanslı ülkelerden birisidir. Türkiye, jeotermal enerji potansiyeli bakımından 31.500 Mwt kapasite ile dünyada ilk on ülke arasındadır.

Bölüm 1: GENEL BİLGİLER

1. 1. Misyon ve Vizyon

Vizyonumuz

Enerji ve tabii kaynaklar alanlarında, ülkemizi bölgemizde liderliğe taşımak.

Misyonumuz

Enerji ve maden kaynaklarını verimli, etkin, güvenli, zamanında ve çevreye duyarlı şekilde değerlendirerek, dışa bağımlılığı azaltmayı ve ülke refahına en yüksek katkıyı sağlamayı görev edindik.

1.2. 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, dağıtım 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,
- Bakanlık ile bağlı, ilgili kuruluşlarının işletme ve yatırım programlarını inceleyerek onaylamak ve yıllık programlara göre faaliyetlerini takip etmek ve değerlendirmek,
- Bakanlığın bağlı, ilgili kuruluşlarının çalışmalarını ve işlemlerini her bakımdan incelemek, araştırmak ve teftiş etmek, gerekli her türlü emri vermek ve desteklemek,
- Yenilenebilir enerji kaynaklarının değerlendirilmesi ve enerji verimliliğinin artırılmasına yönelik politikaların ve stratejilerin belirlenmesine yönelik çalışmalarda bulunmak,
- 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.

1.3. İdareye İlişkin Bilgiler

1.3.a. Fiziksel Yapı

Hizmet Binaları

Bakanlığımızın ana hizmet binası Nasuh Akar Mahallesi Türk Ocağı Caddesi No:2 Çankaya/ANKARA adresinde TEİAŞ'a ait olan kampüste bulunmaktadır. Bakanlığımız Maden İşleri Genel Müdürlüğü, Mevlana Bulvarı No:76 Beştepe/Ankara adresinde bulunan diğer hizmet binamızda, ayrıca Bakanlığımız Petrol İşleri Genel Müdürlüğü ile Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü, Eskişehir Yolu 7.km Çankaya/Ankara adresinde faaliyet göstermektedir. Hizmet binalarımıza ilişkin ayrıntılı bilgi Tablo 1'de yer almaktadır.



18

Tablo 1: Hizmet Binaları

TAŞINMAZIN CİNSİ	YERİ	ADET	m2	AÇIKLAMA
Hizmet Binası	Nasuh Akar Mahallesi Türk Ocağı Caddesi No:2 Çankaya / ANKARA	1	18.657	TEİAŞ' a ait olan kampüste hizmet binası ile Bakanlık Makamı katı toplamı: A-B-C-D Blok 1. 2. ve 3. kатlar ile 18. kатın bir bölümü, toplamda 9.729 m2, E Blok Zemin - 1. Kat - 2. Kat - 3. Kat 8.928 m2
Hizmet Binası	Mevlana Bulvarı No:76 Beştepe /Ankara	1	26.987	Maden İşleri Genel Müdürlüğü Hizmet Binası
Hizmet Binası Katı	Eskişehir Yolu 7. km No:166 Çankaya / ANKARA	260 oda	16.223	Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü
Hizmet Binası Katı	Eskişehir Yolu 7. km No:166 Çankaya / ANKARA	83 oda	4.135	Petrol İşleri Genel Müdürlüğü

Lojmanlar

Bakanlığımıza ait toplam 71 adet lojman, Kırım Caddesi 58/A Emek/Ankara, TOKİ Yenimahalle Konutları C-K 6 Blok Yenimahalle/ANKARA, Atakent 3. Devlet Mahallesi Oran/Ankara, 4. Devlet Mahallesi Eryaman /Ankara,

Eskişehir Yolu DSİ Sosyal Tesisleri /ANKARA, TEİAŞ Gölbaşı Sosyal Tesisleri ve 8. Cadde 71. Sokak 29/A Emek/ANKARA adreslerinde bulunmaktadır. Lojmanlara ilişkin ayrıntılı bilgi Tablo 2’de verilmektedir.

Tablo 2: Lojmanlar

TAŞINMAZIN CİNSİ	YERİ	ADET	M2	AÇIKLAMA
Lojman	Kırım Caddesi 58/A Emek/ANKARA	31	4.890	-
Lojman	TOKİ Yenimahalle Konutları C-K 6 Blok Yenimahalle/ANKARA	2	364	Milli Emlak Genel Müdürlüğünden Tahsisli
Lojman	Atakent 3. Devlet Mahallesi Oran/ANKARA	2	240	Milli Emlak Genel Müdürlüğünden Tahsisli
Lojman	4. Devlet Mahallesi Eryaman/ANKARA	10	750	Milli Emlak Genel Müdürlüğünden Tahsisli
Lojman	Eskişehir Yolu DSİ Sosyal Tesisleri/ANKARA	3	360	DSİ Genel Müdürlüğünden Tahsisli
Lojman	TEİAŞ Gölbaşı Sosyal Tesisleri	20	2400	TEİAŞ ve TEDAŞ Genel Müdürlüklerinden Tahsisli
Lojman	8. Cadde 71. Sokak 29/A Emek/ANKARA	3	255	TKİ Genel Müdürlüğünden Tahsisli

Taşıtlar

Bakanlığımıza ait toplam 31 adet taşıt bulunmaktadır. Taşıtlara ilişkin bilgiler Tablo 3’te yer almaktadır.



Tablo 3: Taşıtlar

TAŞITIN CİNSİ	SAYI (2010 Yıl Sonu)	SAYI (2011 Yıl Sonu)	AÇIKLAMA
Binek Otomobil (Makam)	3	3	Yıl içerisinde değişiklik olmamıştır.
Binek Otomobil	16	19	16.08.2011 tarihinde 06 EHK 53, 17.08.2011 tarihinde ise 06 EHK 50 plaka nolu araçlar trafikten çekilmiştir. Ayrıca yatırım programı çerçevesinde 5 adet binek otomobil alınmıştır.
Pick-up (kamyonet, şoför dahil 3 veya 6 kişilik)	2	2	Yıl içerisinde değişiklik olmamıştır.
Pick-up (Kamyonet, arazi hiz. için şoför dahil 3 veya 6 kişilik)	0	4	Yatırım programı çerçevesinde 4 adet araç alınmıştır.
Midibüs (26 kişilik)	1	1	22.11.2011 tarihinde 06 MRF 07 plakalı araç trafikten çekilmiştir. Yatırım programı çerçevesinde 1 adet midibüs alınmıştır.
Minibüs (15 kişilik)	1	2	Yatırım programı çerçevesinde 1 adet araç alınmıştır.

1.3. İdareye İlişkin Bilgiler

1.3.b. Örgüt Yapısı

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

BAKANLIK MERKEZ TEŞKİLATI

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

Bakanlığımız ana hizmet birimleri şunlardır:

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

Bakanlığımız danışma ve denetim birimleri şunlardır:

- Denetim Hizmetleri Başkanlığı
- Strateji Geliştirme Başkanlığı
- İç Denetim Birimi 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

Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü:

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:

Ülkemizde atom enerjisinin barışçıl amaçlarla, 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:

Devletin genel enerji ve ekonomi politikasına uygun olarak elektrik enerjisi iletimi faaliyetlerinde bulunmaktadır.

Elektrik Üretim A.Ş. Genel Müdürlüğü:

Devletin genel enerji ve ekonomi politikasına uygun olarak, verimlilik ve karlılık ilkelerine göre elektrik enerjisi üretimi faaliyetlerinde bulunmaktadır.

Elektrik enerjisi üretim ve ticaretini yapmak amacı ile kurulan aşağıdaki şirketler, EÜAŞ'ın 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:

Devletin genel enerji ve ekonomi politikasına uygun olarak elektrik enerjisi ticaret ve taahhüt faaliyetlerinde bulunmaktadır.

Türkiye Kömür İşletmeleri Kurumu Genel Müdürlüğü:

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 tespit etmek ve gerçekleştirilmesini sağlamak amacı doğrultusunda faaliyet göstermektedir.

Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı Genel Müdürlüğü:

Kamu adına hidrokarbon arama, sondaj, üretim, rafineri ve pazarlama faaliyetlerinde bulunmaktadır.

Boru Hatları İle Petrol Taşıma A.Ş. Genel Müdürlüğü:

Boru hatları ile petrol ve doğalgaz taşımacılığı, doğalgaz ithalat, ihracat, pazarlama ve satışı ile boru hatları etüt, mühendislik ve yapımı alanlarında faaliyet göstermektedir.

Türkiye Elektro Mekanik Sanayi A.Ş. Genel Müdürlüğü:

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:

Taş kömürü, kömür ve hidrokarbon kaynaklar hariç olmak üzere ülkenin her türlü maden ve endüstriyel hammadde kaynaklarını en iyi şekilde değerlendirerek ve yurt dışında da benzer faaliyetlerde bulunarak ülke ekonomisine azami katkıyı sağlamak amacı doğrultusunda faaliyette bulunmaktadır.

Türkiye Taşkömürü Kurumu Genel Müdürlüğü:

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.

1.3. İdareye İlişkin Bilgiler

1.3.b. Örgüt Yapısı

BAKANLIK İLİŞKİLİ KURULUŞLARI

Ulusal Bor Araştırma Enstitüsü Başkanlığı:

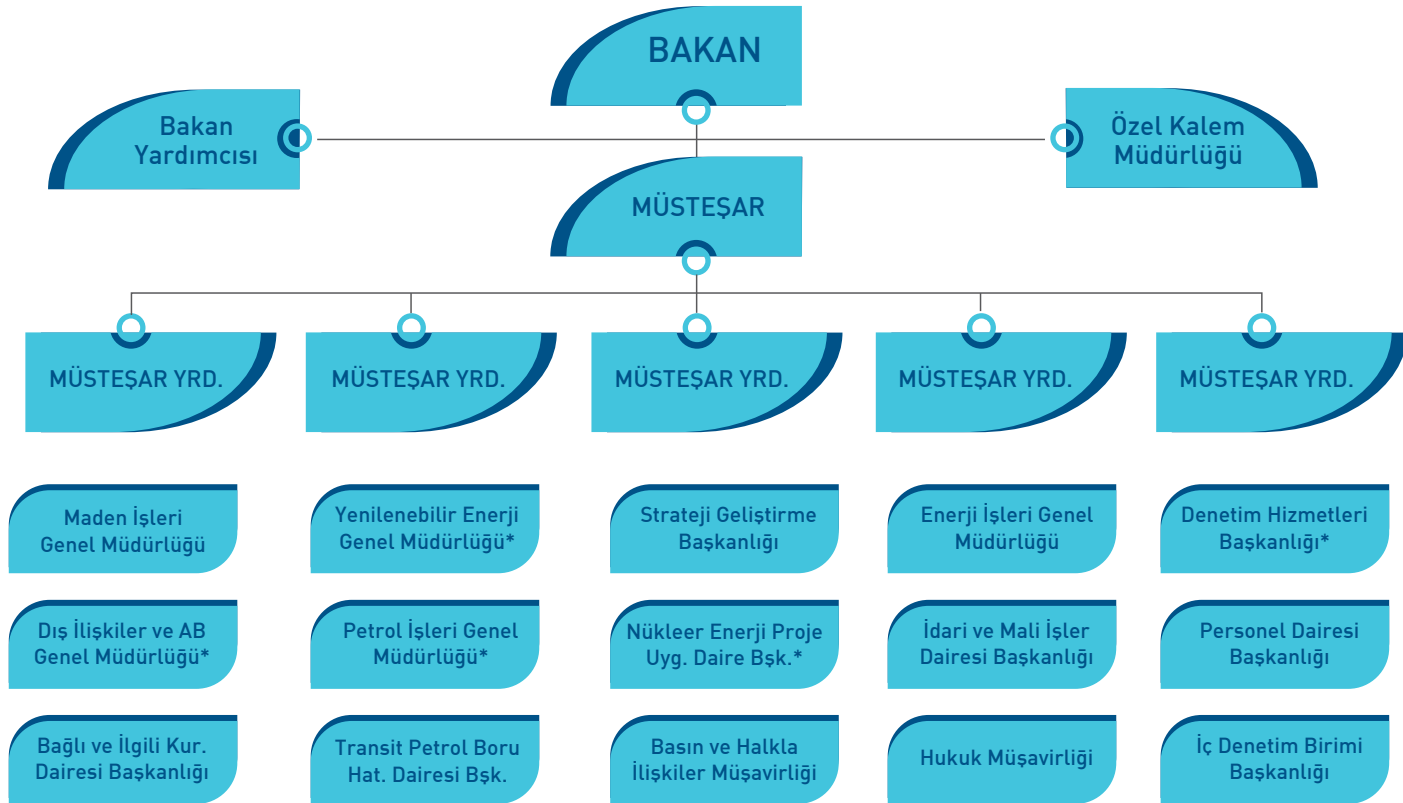
Türkiye’de ve dünyada bor, ürün ve teknolojilerinin geniş bir şekilde kullanımını, yeni bor ürünlerinin üretimini ve geliştirilmesini teminen değişik alanlarda kullanıcıların araştırmaları için gerekli bilimsel ortamı sağlamak, bor ve ürünlerini kullanan ve/veya bu alanda araştırma yapan kamu ve özel 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:

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.

Bakanlığımızın mevcut organizasyon yapısı aşağıda verilmektedir.

Şekil 1: Organizasyon Şeması



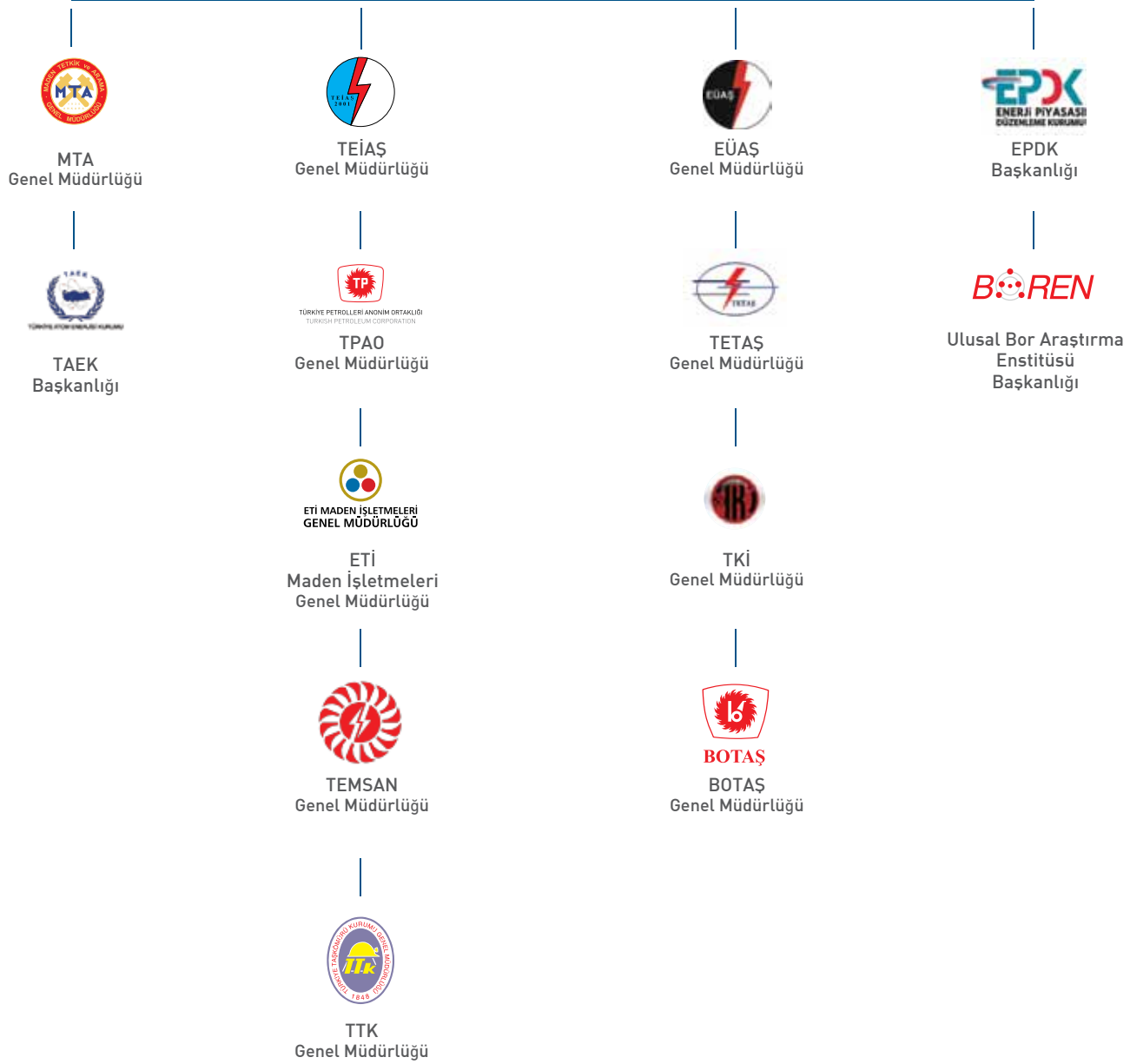
*Organizasyon semasındaki ilgili değişiklikler 02.11.2011 tarih ve 28103 (mükerrer) sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 662 sayılı KHK ile uyumlu olarak gerçekleştirilmiştir.

(Şekil 1’in devamı diğer sayfadadır.)

Bağılı Kuruluşlar

İlgili Kuruluşlar

İlişkili Kuruluşlar



1.3. İdareye İlişkin Bilgiler

1.3.c. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Bakanlık bilişim altyapısında 17 adet fiziksel sunucu ve 14 adet sanal sunucu, 2 adet veri depolama ünitesi, network cihazları (1 adet omurga anahtarı, 24 adet kat anahtarı), 4 adet SAN switch, yük dengeleme anahtarı, yedekleme ünitesi, router ve kesintisiz güç kaynakları (3 adet) bulunmaktadır. Bakanlık personeline, sistem odasındaki omurga anahtara fiber optik kablolarla bağlı kat switchleri

ile Cat6 kablolama yapısı üzerinden kurulmuş olan yerel ağ yapısı ile hizmet verilmektedir. Kullanıcılar 100 Mbps erişim hızı ile yerel ağa bağlanmaktadır. Network güvenliği, yedekli yapıda çalışan firewall sistemi ile merkezi anti virüs ve antispam yazılımları ile sağlanmaktadır. Ayrıca, son kullanıcı güvenlik duvarı yazılımları ve network denetleme cihazları bulunmaktadır.

Tablo 4: Teknolojik Kaynaklar

Donanım ve Yazılımın Cinsi	2010 Yılı Cihaz Sayısı	2011 Yılı Cihaz Sayısı
Güvenlik	Firewall	2
	Anti Spam Yazılımı	1
	Anti Virüs Yazılımı	1
	NAC	1
Veri İletişim ve Ağ Yönetimi	Router	1
	Switch	23
	Modem	1
	Access Point	23
	Wireless Bridge	1
	Kesintisiz Güç Kaynağı	3
Sunucu Hizmetleri	Web Sunucu	2
	Etki Alanı Yönetim Sunucusu	2
	Ağ Erişim Yönetim Sunucusu	2
	Antivirüs Yönetim Sunucusu	1
	Elektronik Posta Sunucusu	2
	Güncelleştirme Sunucusu	1
	Merkezi Yönetim Sunucusu	1
	Uygulama Sunucusu	3
	Yedekleme Sunucusu	2
Veri Tabanı Yönetimi	Veri Tabanı Sunucusu	2
	Yedekleme Sistemi	3
Son Kullanıcı*	Masaüstü Bilgisayar	570
	Dizüstü Bilgisayar	84
	Yazıcı - Tarayıcı - Fotokopi Mak.	305 (70 adet network)
	Faks	15
	Projeksiyon Cihazı	8

* Son Kullanıcı bölümündeki 2011 yılı cihaz sayıları, rapor tarihi itibarıyla aktif olarak kullanımda olan sayılardır.

Bakanlığımız bilişim sistemleri üzerinde; Bilgi-Belge Yönetim Sistemi, İnsan Kaynakları Sistemi, Malzeme ve

Tedarik Zinciri Sistemi, Hukuk Müşavirliği Sistemi ve Teftiş Kurulu Sistemi olmak üzere beş modülden oluşan Kurumsal

Kaynak Planlaması (ERP) Sistemi ile Bakanlığımız resmi internet sitesi, kurumsal intranet sitesi, çeşitli güvenlik yazılımları, kurumsal e-posta sistemi ve yedekleme yazılımları kullanılmaktadır.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemi (ESİS) projesi kapsamında, Mevcut Durum Analizi, Süreç Tasarımı ve İhtiyaçların Tespiti aşamaları tamamlanmıştır. 2010 yılı içerisinde yapılmış olan Danışmanlık Hizmet Alımı İhalesi gereğince yüklenici firma tarafından kurumumuza teslim edilmiş olan raporlar

esas alınarak kurumumuzca ESİS Projesi Yazılım İhalesi Teknik Şartnamesi oluşturulmuştur. 17.05.2011 tarihinde yapılan yazılım ihalesi sonucunda, Bakanlığımız ile yüklenici firma arasında 23.06.2011 tarihinde sözleşme imzalanmış ve yazılım projesi süreci başlatılmıştır. İki aşamalı olarak belirlenen proje planına göre çalışmalar gerçekleştirilmiş olup, analiz ve tasarım çalışmalarını içeren projenin birinci aşaması yüklenicinin analiz ve tasarım raporlarını kurumumuza sunması ile 15.12.2011 tarihinde onaylanmıştır. Halen projenin ikinci aşaması devam etmektedir.

1.3.d. İnsan Kaynakları

Bakanlığımız hizmetleri 2011 yılı sonu itibarı ile, 1790'ı kadrolu ve 190'ı geçici görevli olarak Bakanlıkta çalışan toplam 1980 personel ile yürütülmektedir. Personelimizin

hizmet verdikleri birimlere ve sınıflara göre dağılımı ile hizmet yılı, yaş ve öğrenim durumlarına göre dağılımları aşağıda verilmiştir.

Tablo 5: 2010 ve 2011 Yılları Karşılaştırmalı Personel Durumu

	2010			2011		
	Kadrolu Personel	Geçici Görevli Personel	Toplam Personel	Kadrolu Personel (Kurumda Çalışan)	Geçici Görevli Personel	Toplam Personel
MÜSTEŞARLIK*	13		13	15		15
ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ	5	66	71	6	63	69
BAKANLIK MÜŞAVİRLİĞİ	10		10	24		24
DENETİM HİZMETLERİ BAŞKANLIĞI	27	2	29	49	3	52
PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI	31	5	36	42	4	46
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	23	6	29	30	5	35
BAĞLI VE İLGİLİ KUR. DAİ. BAŞKANLIĞI	21	1	22	24	1	25
BASIN VE HALKLA İLİŞ. MÜŞAVİRLİĞİ	10	7	17	13	4	17
STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI	46	5	51	59	2	61
ENERJİ İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	106	23	129	158	16	174
MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	275	36	311	363	34	397
TRANSİT PET.BORU HAT.DAİ.BŞK.	13	4	17	12	3	15
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİ. BAŞKANLIĞI	105	32	137	138	33	171
YENİLENEBİLİR ENERJİ GEN. MÜD.**	-	-	-	713	2	715
NÜKLEER ENERJİ PROJE UYG DAİ. BŞK.**	-	-	-	1	3	4
PETROL İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ **	-	-	-	93	-	93
DIŞ İLİŞKİLER VE AB GENEL MÜD.**	43	16	59	50	17	67
TOPLAM KADRO	728	203	931	1790	190	1980

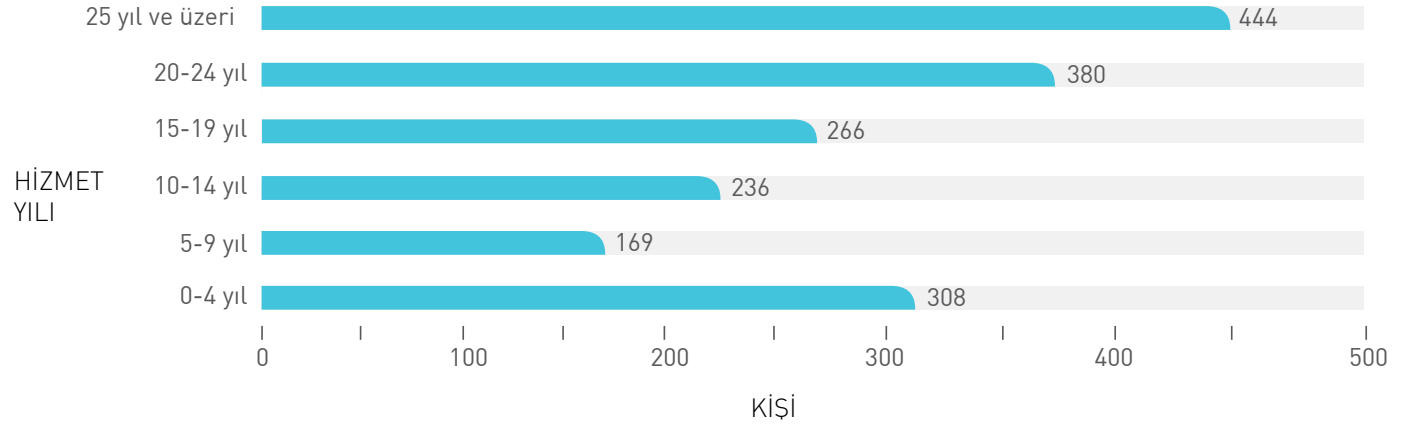
* İç Denetim Birimi Başkanlığı personeli, Müsteşarlık bünyesinde dir.

** 02.11.2011 tarih ve 28103 (mükerrer) sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 662 sayılı KHK ile Bakanlığımız merkez teşkilatı birimleri arasına giren ve yeni ihdas edilen birimler de tabloya eklenmiştir

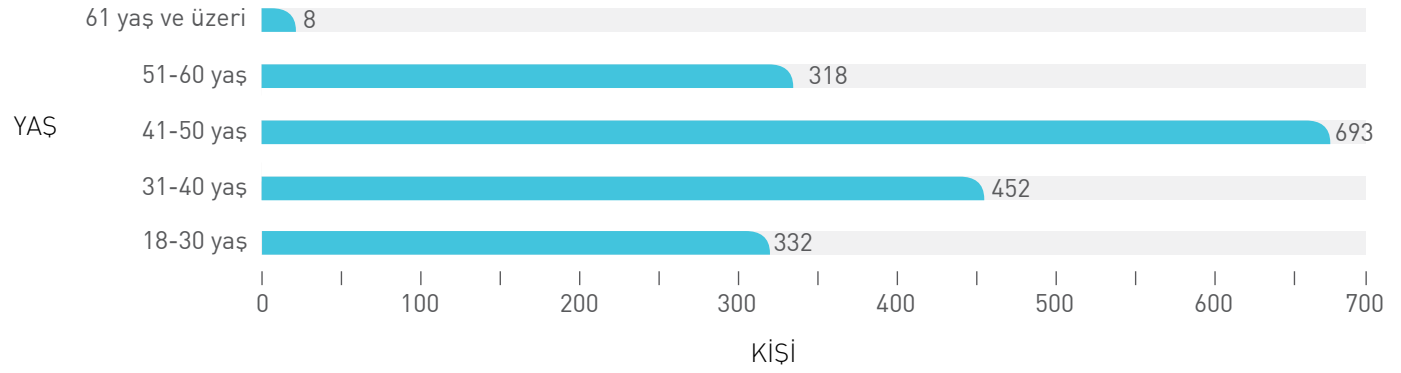
Tablo 6: İstihdam Şekline Göre Personel Durumu (2011)

	SINIFLAR								GEÇİCİ GÖREVLİ						GENEL TOPLAM	
	G.İ.H.	SÖZ. (GİH)	T.H.S.	S.H.S.	A.H.S.	Y.H.S.	DAİMİ İŞÇİ	TOPLAM	SÖZ.İ(A/B)	KURUM DIŞI ÇALIŞAN	KURUMDA ÇALIŞAN	MEMUR	SÖZLEŞMELİ	İŞÇİ		GEÇİCİ GÖREVLİ PERSONEL TOPLAM
MÜSTEŞARLIK	14					1		15			15					15
ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ	5					1		6			6	8	9	46	63	69
BAKANLIK MÜŞAVİRLİĞİ	24							24			24					24
DENETİM HİZMETLERİ BŞK.	49					1		50		1	49	1		2	3	52
PERSONEL DAİRESİ BŞK.	39		1			2		42			42		2	2	4	46
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	27				1	2		30			30		4	1	5	35
BAĞLI VE İLGİLİ KUR. DAİ. BŞK.	22		3			1		26	1	2	24			1	1	25
BASIN VE HALKLA İLİŞ. MÜŞ.	13					1		14		1	13	1		3	4	17
STRATEJİ GELİŞTİRME BŞK.	46		15			1		62		3	59	1		1	2	61
ENERJİ İŞLERİ GENEL MÜD.	67		92			1		160		2	158	4	6	6	16	174
MADEN İŞLERİ GENEL MÜD.	149		210			5		364		1	363	13	15	6	34	397
TRANSİT PET.BORU HAT.DAİ.BŞK.	4		8			1		13		1	12	1		2	3	15
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİ. BŞK.	103		20	9		6		138			138			33	33	171
YENİLENEBİLİR ENERJİ GEN. MÜD.	170		233	4	1	2	303	713			713		2		2	715
NÜKLEER ENER.PRO.UYG.DAİ. BŞK.	1							1			1	1		2	3	4
PETROL İŞLERİ GENEL MÜD.	57		35			1		93			93					93
DIŞ İLİŞKİLER VE AB GENEL MÜD.	36	12	2			2		52		2	50		5	12	17	67
DOLU KADRO TOPLAM	826	12	619	13	2	28	303	1803	1	13	1790	30	43	117	190	1980
BOŞ KADRO TOPLAM		945	323	4	22	10		1304								
TOPLAM KADRO	1783	942	17	24	38	303	3107									

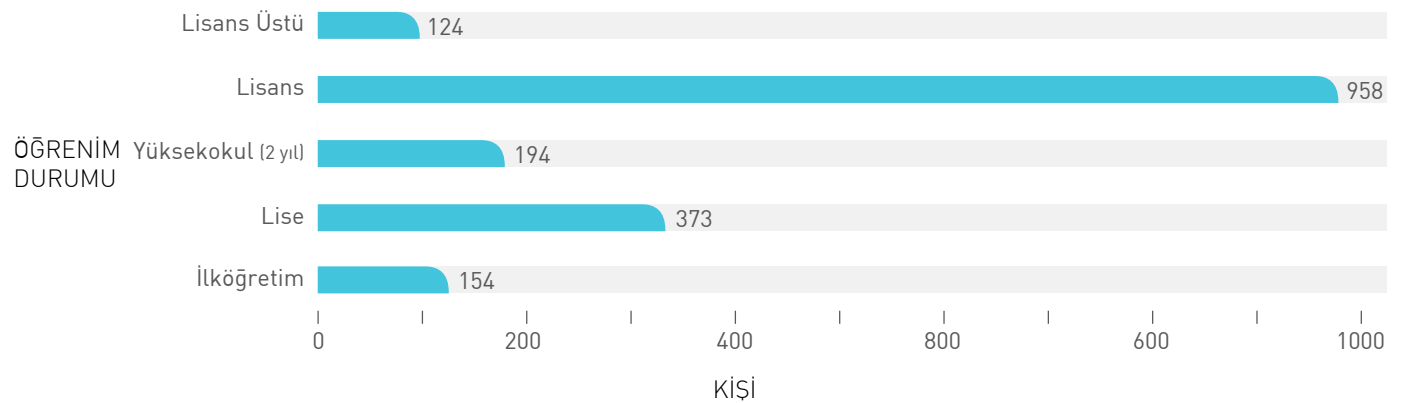
Şekil 2: Personelin Hizmet Yılı (Kadrolu Personel - 2011)

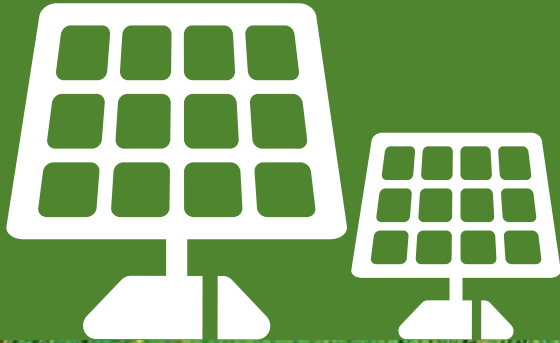


Şekil 3: Personelin Yaş Durumu (Kadrolu Personel - 2011)



Şekil 4. Personelin Öğrenim Durumu (Kadrolu Personel - 2011)





Geleceğin

parlayan teknolojisi

Güneş Enerjisi



Gelişen teknolojilerle birlikte hızla artan güneş enerjisini en verimli şekilde kullanma çalışmaları, günümüzde de sürmekte ve güneş enerjisi, en önemli enerji kaynaklarından birisi olmaya devam etmektedir.

1.4. Sunulan Hizmetler

1.4.a. Ana Hizmet Birimleri

ENERJİ İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

- Enerji kaynaklarının ve tesislerinin envanterini tutmak,
- Ülkemizin enerji ihtiyacını karşılamak için gerekli planlamaları yapmak,
- Enerji kaynaklarının ve enerjinin plan ve programlara uygun miktar ve evsafa üretilmesi, nakli ve dağıtımı için gerekli tedbirleri almak ve aldirtmak,
- Enerji kaynaklarının üretim, iletim ve dağıtım tesislerinin milli menfaatlere ve modern teknolojiye en uygun şekilde kurulmaları ve işletilmeleri için gerekli tedbirleri almak ve aldirtmak,
- Enerji kaynaklarının araştırılması, çeşitlendirilmesi, teknoloji geliştirilmesi, kontrolü, korunması ve enerji tasarrufu ile ilgili çalışmaları teşvik ve koordine etmek,
- Enerji üretimi ve tüketiminden kaynaklanan çevre sorunlarının azaltılması konusunda ulusal ve uluslararası boyutlarda çalışmalar yapmak, yapılmasını teşvik etmek,
- Elektrik üretim santralleri, enerji iletim ve dağıtım tesisi projelerinin yürürlükteki yönetmelikler doğrultusunda incelemek ve uygun görüldüğü takdirde onaylamak,
- Onaylanan projeler doğrultusunda kurulan tesislerin ticari işletmeye açılmasına yönelik geçici/kesin kabul işlemlerini yapmak,
- Küresel ısınma-iklim değişikliği konularının enerji sektörü ve doğal kaynaklara etkilerine ilişkin dünyadaki gelişmeleri takip etmek, Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi kapsamında yürütülen faaliyetlere katılmak ve Bakanlığımızı ilgilendiren hususlarda rapor ve doküman hazırlanmasını sağlamak, ulusal kalkınma planlarına entegre edilmesi konusunda çalışmalar yapmak,
- Enerji alanında ülke içinde ve dışındaki teknolojik gelişmeleri ve AR-GE faaliyetlerini izlemek, ülke şartlarına en uygun teknolojilerin uygulamaya geçirilmesinin teşvik edilmesini sağlamak, ulusal AR-GE faaliyetlerini takip etmek ve sonuçlarının ilgili mercilere iletilmesini sağlamak,
- Kamu ve özel sektör kuruluşları ile şahıslardan intikal eden enerji sektörüne ilişkin Bilgi Edinme Yasası ve Dilekçe Hakkının Korunmasına Dair Kanun kapsamındaki müracaatları incelemek, değerlendirmek ve sonuçlarını ilgililere intikal ettirmek,
- Ülkemizin yeni ve yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı ile ilgili çalışmalar yapılmasını, gelişmesini ve kullanımını teşvik edici faaliyetlerde bulunulmasını sağlamak,
- Tüm sektörde enerji tasarrufu konusunda bilinçlendirilmesini sağlamak üzere çalışmalar yapılmasını, ayrıca enerji tasarrufu sağlayıcı ve özendirici önlem ve teşvikleri kapsayan yasa, yönetmelik vb. çalışmaların hazırlanmasına katkıda bulunulmasını sağlamak,
- Enerji üretim tesisleri ile ilgili hazırlanan ÇED raporları inceleme-değerlendirme ve komisyon toplantılarına görüş bildirilmesini sağlamak,
- Enerji Şartı, OECD/IEA grupları (SLT) Uzun Dönem İşbirliği Grubu (CERT) Enerji Araştırma ve Teknoloji Komitesi, Güneydoğu Avrupa Enerji çalışmaları, Avrupa Birliği Mevzuatına Uyum Süreci Çalışmaları (İlerleme Raporu, Ulusal Programın İzlenmesi, Avrupa Parlamentosu Türkiye Raporu), AB Alt Komite Çalışmaları (6 Nolu Alt Komite), ICHET, KEİT, EİT faaliyetlerine katılım ve bu faaliyetlerin gerektirdiği çalışmaların yapılmasını sağlamak,
- Ülkeler ile ikili işbirliği kapsamında oluşturulan ortak enerji çalışma grubu faaliyetlerinin belirlenmesi ve yürütülmesine katkı sağlamak,
- Ülkemizi ziyaret eden yabancı heyet görüşmeleri ve ülkemizden yabancı ülkelere yapılan ziyaretlere yönelik konuşma ve bilgi notlarının hazırlanmasını sağlamak,
- Enerji alanında uluslararası projelerin, enerji piyasalarına ve ülkelerin enerji sektörlerine yönelik önemli gelişmelerin, enerji istatistiklerinin izlenmesi, değerlendirilmesi çalışmalarını yapmak,

- Enerji sektörüne yönelik düzenlenen uluslararası toplantı belgeleri, sonuç raporlarının incelenerek Ülkemiz pozisyonu çerçevesinde görüş oluşturmak,
- Elektrik enerjisi sektöründeki yeniden yapılanma çalışmaları kapsamında yer alan Dünya Bankası projelerinin yürütülmesi, enerji konusunda teknolojik araştırma-geliştirme faaliyetlerinin izlenmesi, değerlendirilmesi, envanterinin hazırlanarak sonuçlarının ilgili mercilere iletilmesi ve koordine edilmesini sağlamak,
- Avrupa Birliği müzakere çalışmalarına katılması, Karadeniz Ekonomik İşbirliği Örgütü'nün ve Avrupa – Akdeniz Enerji İşbirliği faaliyetlerine katılması, OECD, UEA, EEA, BMİDÇS, AB ve diğer kuruluşlar bünyesinde

yürütülen enerji çevre ilişkisinin kurulduğu çalışmaların takip edilmesi, bu alandaki müzakerelerin Bakanlık adına yürütülmesini sağlamak,

- Yenilenebilir enerji kaynaklarının elektrik enerjisi üretimi amaçlı kullanımının yaygınlaştırılması, bu kaynakların güvenilir, ekonomik ve kaliteli biçimde ekonomiye kazandırılması, kaynak çeşitliliğinin artırılması, sera gazı emisyonlarının azaltılması, atıkların değerlendirilmesi, çevrenin korunması ve bu amaçların gerçekleştirilmesinde ihtiyaç duyulan imalat sektörünün geliştirilmesini sağlamak,
- Enerji konusunda özel kanunlarla ve Bakanlıkça verilecek benzeri görevleri yapmak.

MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

- Maden hakları ile ilgili ruhsatları vermek ve bu ruhsat sahalarındaki madencilik faaliyetlerini takip etmek,
- Madenlerin aranmasını ve üretimini teşvik etmek amacıyla, mali olanaklar getirici, arama ve üretimle ilgili faaliyetleri destekleyici tedbirler almak,
- Madencilik faaliyetlerinin ülke ihtiyaçları, yararı, güvenliği ve gelişen teknoloji doğrultusunda yürütülmesini sağlayacak tedbirleri almak ve teşvik için gerekli önerilerde bulunmak,
- Faaliyetlerin iş güvenliği ve işçi sağlığı ilkelerine uygun yürütülmesini takip etmek,

- Madencilik faaliyetlerini çevre ve kaynak koruma ilkesine uygun olarak yürütmek, ilgili kuruluşlar ile işbirliği içinde izlemek ve gerekli tedbirleri almak,
- Maden kaynaklarının ülke menfaatlerine en uygun şekilde değerlendirilmesi için gerekli arama, üretim, stoklama ve pazarlama politikalarının esaslarını tespit etmek,
- Ülke ve dünya madencilik faaliyetlerini takip etmek, bilgileri derlemek, değerlendirmek ve yayınlamak,
- Maden sicilini tutmak, madenlerin genel envanterini yapmak.

31

PETROL İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

- Petrol faaliyetleri ile ilgili konularda ülke stratejisi ve politikalarını belirlemek için gerekli çalışmaları yapmak,
- Ülkemizin petrol kaynaklarının ortaya çıkarılarak hızlı, sürekli ve etkili bir şekilde değerlendirilmesini sağlamak, petrol arama ve üretimi ile ilgili bilgileri toplamak, tanıtım ve pazarlama faaliyetlerinde bulunmak,
- Yerli ve yabancı girişimcilerin yatırım yapmalarını özendirerek ortamı sağlamak,
- Yerli ve yabancı yatırımcıların petrol arama ve üretim yatırımlarını, bir program dâhilinde rekabetçi, şeffaf, güvenli ve istikrarlı bir ortam içerisinde yapmalarını temin etmek,

- Petrol açısından potansiyel olarak tespit ettiği sahaları ilanla açık artırmaya çıkarıp arama ruhsatı vermek,
- Ülkemizin üye olduğu uluslararası kuruluşlar ve taraf olduğu uluslararası anlaşma ve sözleşmelere ilişkin olarak faaliyet alanına giren konulardaki işlemleri yürütmek,
- Şirketlerin petrol hakkı sahibi olmak için yapmış oldukları başvuruları incelemek,
- Araştırma izni, arama ve işletme ruhsatnamesi vermek ve bunlarla ilgili diğer işlemleri yapmak,
- Petrol hakları ile ilgili petrol sicil kayıtlarını tutmak,

1.4. Sunulan Hizmetler

1.4.a. Ana Hizmet Birimleri

- Petrol arama ve üretim faaliyetlerinin takip ve denetimini yapmak,
- Petrol hakkı sahibi şirketlerin faaliyetleri ile ilgili her türlü bilgi ve verileri arşivlemek ve gerektiğinde kullanıma açmak,
- Devlet hakkı ve hissesi ile ilgili işlemleri yapmak,
- Petrol hakkı sahibi şirketlerin petrol işlemlerinde kullandıkları malzeme ile ilgili ithalat, ihracat ve devir işlemlerini gerçekleştirmek,
- Petrol hakkı sahipleri ile diğer kamu kurum ve kuruluşları arasında koordinasyonu sağlamak,
- Bakanlıkça verilen benzeri görevleri yapmak.

YENİLENEBİLİR ENERJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

- Ülkenin hidrolik, rüzgâr, jeotermal, güneş, biyokütle ve diğer yenilenebilir enerji kaynakları öncelikli olmak üzere tüm enerji kaynaklarının tespiti ve değerlendirilmesine yönelik ölçümler yapmak, fizibilite ve örnek uygulama projeleri hazırlamak; araştırma kurumları, yerel yönetimler ve sivil toplum kuruluşları ile işbirliği yaparak pilot sistemler geliştirmek, tanıtım ve danışmanlık faaliyetleri yürütmek,
- Sanayide ve binalarda enerjinin verimli kullanımı ile ilgili olarak farkındalık oluşturmak ve bu amaçla çalışmalar yürütmek,
- Enerji Verimliliği Koordinasyon Kurulu tarafından onaylanan enerji verimliliği uygulama projelerini ve araştırma ve geliştirme projelerini izlemek ve denetlemek,
- Yenilenebilir enerji ve enerji verimliliği alanlarındaki çalışmaları ve gelişmeleri izlemek ve değerlendirmek, ülkenin ihtiyaç ve şartlarına uygun olarak araştırma ve geliştirme hedef ve önceliklerini belirlemek, bu doğrultuda araştırma ve geliştirme çalışmaları yapmak, yaptırmak, çalışma sonuçlarını ekonomik analizleri ile birlikte kamuoyuna sunmak,
- Yenilenebilir enerji kaynaklarının değerlendirilmesine ve enerji verimliliğinin artırılmasına yönelik projeksiyonlar ve öneriler geliştirmek,
- Ülkemizin yenilenebilir enerji kaynaklarının değerlendirilmesine yönelik olarak; enerji kaynakları ile ilgili ekonomik olabilecek potansiyelleri belirlemek, yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı elektrik üretim tesislerindeki yenilenebilir enerji kullanımına ilişkin gelecek tahminleri üretmek, master plan, fizibilite ve örnek uygulama projeleri hazırlamak, pilot sistemler geliştirmek ve bunları kamu yararına işletmek, tanıtım faaliyetleri yürütmek, ülkemizin yenilenebilir enerji kullanımı ile ilgili durumunu değerlendirmek, mevzuat tasarımları hazırlamak, kamu kuruluşlarına ve yerel yönetimlere danışmanlık hizmetleri sunmak,
- Enerji kaynaklarının ve enerjinin üretiminden tüketimine her safhasında ülke yararına, etkin ve verimli kullanımı ile ilgili çalışmalar yapmak; ulusal ve sektörel bazda enerji tasarruf potansiyellerini belirlemek, verimlilik artırıcı projeleri desteklemek ve gönüllü anlaşmalar yapmak; enerji yönetimi ile birlikte enerji etüdü ve verimlilik artırıcı proje hazırlama konularında eğitim ve sertifikalandırma hizmeti vermek; üniversiteleri, meslek odalarını ve tüzel kişileri aynı hizmetleri verebilmeleri için yetkilendirmek; kamu kuruluşlarında, yerel yönetimlerde, sanayi ve hizmet sektörlerinde enerji etütleri yapmak veya yaptırmak; enerji verimliliğini artırıcı örnek projeler tasarlamak ve pilot uygulamalar yapmak; ülkemizin enerji verimliliği ile ilgili durumunu değerlendirmek, mevzuat tasarımları hazırlamak, kamu kuruluşlarına ve yerel yönetimlere danışmanlık hizmetleri sunmak,
- Enerji verimliliği ve yenilenebilir enerji kaynakları alanlarında; performans göstergeleri, gelecek öngörülerini, entegre kaynak planlamaları, standartlar

ve ürün performans testleri ile ilgili çalışmalar yapmak; ülkedeki ve dünyadaki teknolojik gelişmeleri izlemek ve değerlendirmek, ülkenin ihtiyaç ve şartlarına uygun olarak araştırma ve geliştirme hedef ve önceliklerini belirlemek, bu doğrultuda araştırma ve geliştirme çalışmaları yapmak, yaptırmak, çalışma sonuçlarını ekonomik analizleri ile birlikte kamuoyuna sunmak, Bakanlık tarafından yürürlüğe konulacak yönetmelik ile belirlenen usûl ve esaslar çerçevesinde araştırma ve geliştirme projelerini desteklemek; ulusal enerji envanterini oluşturmak ve güncel tutmak; enerji sektöründeki nitelikli insan gücü istihdamına kısa süreli kurslar ile katkıda bulunmak; bu çalışmaları yürütmek üzere enerji bilgi ve teknolojileri merkezi kurmak ve işletmek,

- Toplum genelinde enerjinin ve enerji kaynaklarının kullanımı ile ilgili bilgi ve bilincin geliştirilmesi, yeni enerji teknolojilerinden yararlanılması, bunların yaygınlaştırılması ve faydalarının topluma gösterilmesi amacıyla faaliyetlerde bulunmak; kamuoyunu bilgilendirmek ve bilinçlendirmek,
- Enerji verimliliği ile ilgili olarak kamu kurum ve kuruluşları, üniversiteler, özel sektör ve sivil toplum örgütleri arasında etkili işbirliğinin geliştirilmesi yönünde koordinasyonu sağlamak,
- Diğer ülkelerdeki benzer ulusal ve uluslararası kuruluşlarla işbirliği yapmak, gerektiğinde bunlara üye olmak ve çalışmalarına katılmak, bilgi alışverişinde bulunmak,
- 20.2.2001 tarihli ve 4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu ve bu Kanuna istinaden çıkarılmış olan Elektrik Piyasası Lisans Yönetmeliğine göre rüzgâr ve güneş enerjisine dayalı lisans almak maksadı ile yapılan başvurulara ilişkin Bakanlık tarafından yürürlüğe konulan yönetmelik çerçevesinde görüş oluşturmak,
- Enerji verimliliği ile ilgili politika ve stratejiler geliştirmek, geliştirilen strateji ve politikaların uygulanması ve koordinasyonu için gerekli her türlü çalışmaları yürütmek,
- Enerji tüketim noktalarında çevreyi ilgilendiren zararlı atık ve emisyonların gelişimini izlemek, değerlendirmek, projeksiyonlar üretmek, önlem önerileri hazırlamak ve karbon yakalama, depolama ve ticareti ile ilgili dünyadaki çalışmaları, izlemek ve ülkemizde bu konuda çalışmalar yapmak,
- 18.4.2007 tarihli ve 5627 sayılı Enerji Verimliliği Kanunu ile 10.5.2005 tarihli ve 5346 sayılı Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanun kapsamında kontrol faaliyetleri yürütmek, denetimler yapmak, faaliyet alanları ile ilgili konularda Bakanlık tarafından uygulanması gerekli idari yaptırımları uygulamak,
- Kanunlarla ve Bakan tarafından verilen diğer görevleri yapmaktır.

33

DIŞ İLİŞKİLER VE AVRUPA BİRLİĞİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

- Bakanlığın görev alanına giren uluslararası ilişkilere ait konularda görevli kuruluşlarla sürekli temas halinde bulunmak ve bunlar arasında koordinasyonu sağlamak,
- Bakanlığın görev alanına giren uluslararası ilişkilerde ortaya çıkan meseleler hakkında inceleme ve araştırmalar yapmak ve yaptırmak, bunları değerlendirmek ve teklifleri hazırlamak,
- Bakanlığın koordinatörlüğünde görevleri ile ilgili konularda teşkil edilen kurullara sekreteryaya hizmeti yapmak,
- Bakanlığın bağlı ve ilgili kuruluşlarının uluslararası ilişkilerini düzenleyip yürütmek ve koordinasyonu sağlamak,
- Bakanlığın görev alanına giren konularda Avrupa Birliği ile ilgili iş ve işlemleri yürütmek ve ilgili kurumlarla işbirliği yapmak,
- Bakanlıkça verilen benzeri görevleri yapmak.

1.4. Sunulan Hizmetler

1.4.a. Ana Hizmet Birimleri

NÜKLEER ENERJİ PROJE UYGULAMA DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- Nükleer güç santralleri projelerinin gerçekleştirilmesi için bakanlıklar, kamu kurum ve kuruluşları, üniversiteler, sivil toplum ve özel sektör kuruluşları arasında koordinasyonu sağlamak,
- Nükleer güç santralleri projelerinin uygulanması ile ilgili olarak mevzuat, insan kaynakları, eğitim, sanayi ve teknoloji gibi alanlarda gerekli altyapının hazırlanması için kurumlar arası koordinasyonu sağlamak ve bu alanlarda gerekli çalışmalar yapmak veya yaptırmak,
- Nükleer güç santrallerine ilişkin olarak kamuoyunun bilgilendirilmesi ile ilgili çalışmalar yapmak veya yaptırmak,
- Nükleer güç santralleri ile ilgili ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından yürütülen çalışmalara katılmak,
- Bakanlıkça verilen benzeri görevleri yapmak.

BAĞLI VE İLGİLİ KURULUŞLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- Bağlı ve ilgili kuruluşlarımızın faaliyetlerini izlemek, bunların Bakanlığımız politika esaslarına, program ilke ve hedeflerine uygun olarak yürütülmesini sağlamak,
- Kamu İhale Kurulu kararlarıyla ilgili işlemlerin koordinasyonunu sağlamak, ihaleden yasaklama kararlarıyla ilgili olarak Bakanlık merkez teşkilatıyla bağlı ve ilgili kuruluşların işlerini yürütmek,
- Cumhurbaşkanlığı Devlet Denetleme Kurulu Başkanlığınca Bakanlık bağlı ve ilgili kuruluşlarının faaliyetlerine ilişkin hazırlanan Denetim Raporları ile ilgili işlemleri gerçekleştirmek,
- Sayıştay Başkanlığınca, Bakanlık ilgili kuruluşu statüsündeki Genel Müdürlüklerin faaliyetlerine ilişkin olarak hazırlanan denetleme, özel inceleme, ivedi durum raporlarının cevaplandırılması, teftiş olurlarının alınması, TBMM KİT Komisyonu Toplantılarına katılım ve koordinasyonu sağlamak,
- Bağlı ve ilgili kuruluşların Bakanlar Kurulu Kararı taleplerine ilişkin işlemleri gerçekleştirmek,
- KİT'lerin Ana Statü/Ana Sözleşme değişiklikleri, sermaye artırımını gibi konularda Yüksek Planlama Kurulu Kararı istihali talepleriyle ilgili işlemleri gerçekleştirmek,
- 2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu gereği Kamu Yararı Kararlarının onaylanmasına yönelik Olur'ları almak,
- 4734 ve 4735 sayılı Kanunlar ve istisnaları kapsamında gerçekleştirilen ihalelerle ilgili olarak İhaleden Yasaklama Kararları için Olur almak,
- Bağlı ve ilgili kuruluşlarının faaliyetlerine ilişkin Teftiş Olur'larını almak,
- Bağlı ve ilgili kuruluşların ilgili mevzuatlar gereği alınması gereken Olur işlemlerini gerçekleştirmek,
- Başbakanlık Tasarruf Genelgesi kapsamında izne tabi işlemler (telefon hattı, gayrimenkul kiralanması-edinimi, bakım-onarım işleri) için Başbakanlık izni veya Bakan Olur'u almak,
- 237 sayılı Taşıt Kanunu gereğince hurda ve ekonomik ömrünü doldurmuş taşıt listelerinin Bakanlık Makamı onayına sunulmasını sağlamak,
- Hükümet Programı ve Yıllık Program Tedbirleri çerçevesinde Bakanlığımıza ve kuruluşlarına düşen yükümlülüklerin takibi ve raporlanmasını sağlamak,

- Bağlı ve ilgili kuruluşların, Bakanlığımızdan ve kuruluşlarımızdan talepleri ile ilgili gerekli koordinasyonun sağlanması, bilgilendirme veya sorunların çözümüne yönelik olarak toplantılar düzenlemek,
- Bağlı ve ilgili kuruluşlarımızın diğer Bakanlık ve kamu kurumlarından talepleri (Hazine Müsteşarlığından hizmet alımı izinleri, tesis kurulumu için Genelkurmay Başkanlığından faaliyet izni alınması vb.) ile ilgili işlemleri gerçekleştirmek,
- Bağlı ve ilgili kuruluşların faaliyet alanlarına ilişkin olarak diğer Bakanlıklar, kamu kurumları, valilikler, belediyeler ile sivil toplum kuruluşları, vatandaşlar ve firmalardan gelen taleplere ilişkin işlemleri gerçekleştirmek,
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığından (Mülga Çevre ve Orman Bakanlığı) gelen milli park, tabiat parkı, yaban hayatı koruma sahalarna ilişkin taleplerle ilgili görüş oluşturmak,
- Belediyelerden gelen imar planına ilişkin görüş taleplerine cevap oluşturmak,
- Valiliklerden gelen İl Koordinasyon Kurulu temenni kararlarına ilişkin yazışmaları yapmak,

- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığından (Mülga Sanayi Bakanlığı) gelen organize sanayi bölgesi (OSB) sahalarnın seçimine ilişkin görüş yazılarına ilişkin işlemleri gerçekleştirmek,
- Kamu İhale Kanunu ve Kamu İhale Sözleşmeleri Kanunu ile ilgili mevzuat çalışmaları kapsamında toplantılara katılım sağlanması, tasarılarla ilişkin görüşlerin oluşturulması, kuruluşların talep ve önerilerinin değerlendirilerek çözüme yönelik girişimlerde bulunulmasını sağlamak,
- Bağlı ve ilgili kuruluşlarımızın faaliyetlerine ilişkin olarak Bakanlığımız ve/veya diğer kamu kurum ve kuruluşlarında oluşturulan komisyonlarda görev almak,
- Bakanlığımız ile bağlı ve ilgili kuruluşlarının faaliyetlerinin yer aldığı Mavi Kitapı yayınlamak,
- Bağlı ve ilgili kuruluşların haftalık faaliyet raporlarını derleyip ilgili makamlara sunmak,
- Bağlı ve ilgili kuruluşların bazı faaliyetlerine ilişkin periyodik bilgilerin makama sunulmasını sağlamak,
- Bakanlıkça verilen benzeri görevleri yapmak.

TRANSİT PETROL BORU HATLARI DAİRESİ BAŞKANLIğI

- Hazar Bölgesi, Orta Doğu ve Orta Asya'nın zengin enerji kaynakları ile Avrupa ve Dünyadaki tüketici pazarları arasında güvenilir, istikrarlı, ekonomik ve çevreye uyumlu bir enerji köprüsü ve terminali olma hedefi doğrultusunda transit geçişli petrol ve doğalgaz projeleri ve stratejileri belirlemek ve projelerin etkin yürütülebilmesi için gerekli faaliyetlerde bulunmak,
- Uluslararası transit petrol geçiş projelerinin her aşamasında teknik, hukuki, idari ve mali konulardaki hizmetlerin gerçekleştirilmesi için hizmet satın alınmasını sağlamak,
- Uluslararası tahkime gidilmesi durumunda tahkim davalarını takip etmek,

- Uluslararası transit petrol geçiş proje anlaşmaları uyarınca yatırımcıya sağlanması öngörülen tüm haklar, ruhsatlar, vizeler, izinler, sertifikalar, yetkilendirmeler, kabuller ve onaylar ile ilgili gerekli işlemleri yürütmek,
- Uluslararası transit petrol geçiş projelerinin hükümleri ile uyum sağlamak amacıyla gerekli hukuki düzenlemelerin yapılması için önerilerde bulunmak ve çalışmalar yapmak,
- Uluslararası transit petrol geçiş projeleri kapsamındaki kamulaştırma bedeli, teminat bedelleri ve transit geçiş ücretlerinin tahsili ile ilgili işlemleri yürütmek,
- Uluslararası transit petrol geçiş projeleri ile ilgili sigortalama işlemlerini yürütmek.

1.4. Sunulan Hizmetler

1.4.b. Danışma ve Denetim Birimleri

DENETİM HİZMETLERİ BAŞKANLIĞI

- Bakanlık Teşkilatı ile Bakanlığa bağlı, Bakanlıkla ilgili veya ilişkili Kuruluşların her türlü faaliyet ve işlemleriyle ilgili olarak araştırma, inceleme ve soruşturma işlerini yürütmek amacıyla;
- Denetim programlarını düzenleyip Bakanın Onayına sunmak,
- Bakanın araştırma, inceleme, soruşturma emirleri üzerine denetçileri görevlendirmek, emirlerin uygulanışını izlemek, çalışmalarını denetlemek,
- Raporları incelemek, esas ve usul yönlerinden eksikliklerin giderilmesini sağlamak, ilgili yerlere göndermek, bunların üzerine ilgililerce alınacak önlem ve yapılacak işlemlerin sonuçlarını izlemek, gecikmeler hakkında Bakana bilgi ya da rapor vermek, gerektiğinde Genel Müdürler ve Daire Başkanlarıyla bu konuda toplantı yapılmasını sağlamak,
- Kurula gelen ve araştırma, inceleme ya da soruşturulması için ilgili daire ve kuruluşa gönderilen işlemlerin sonuçlarını izlemek, bu gibi durumlarda, yapılacak denetimler için, gerektiğinde Bakandan Onay istemek,
- Bakanlığın amaçlarını daha iyi gerçekleştirmek, mevzuata, plan ve programa uygun çalışmasını sağlamak amacıyla gelişmeleri izlemek, mevzuata derlemek ve gereği için denetçilere iletmek, bu konularda inceleme programlarını hazırlayıp Bakanın Onayına sunmak, yasa, tüzük, kararname ve yönetmeliklerin hazırlanması ile ilgili çalışmalar yaptırmak, denetçileri mesleki ve bilimsel çalışmalar yapmaya özendirmek, bu çalışmalarını düzenlemek, başarılı inceleme sonuçlarının yayımlanmasını sağlamak,
- Denetçilerin mesleki ve genel bilgilerinin artırılması için seminer ve toplantılar düzenlemek, bu tür çalışmalara katılmaları, araştırma ve inceleme yapmalarını sağlamak,
- Denetçi Yardımcılarının yetismeleri için eğitim programları hazırlamak ve uygulamak,
- İdareyle denetçiler ve denetçiler arasında mevzuatın uygulanmasına ilişkin olarak ortaya çıkan görüş ayrılıklarının giderilmesi amacıyla denetçilere inceleme ve araştırma görevi vermek ve bu konuda toplantılar düzenlemek,
- Bakanlık teşkilatıyla bağlı ve ilgili kuruluşlarındaki denetim birimlerinde çalışmaların daha iyi yürütülmesi ve denetim tekrarının önlenmesi amacıyla bu birimlerce gönderilecek cetvelleri izlemek, yılda bir kez ilgili denetim birimlerin başkanlarıyla toplantı yapmak, bunların sonuçların göre Bakan'a önerilerde bulunmak,
- Denetim Hizmetleri personelinin özlük haklarına ilişkin diğer işlemlerin yürütülmesini sağlamak, gerektiğinde Bakanlığa önerilerde bulunmak,
- Kurula ve denetim sonuçlarına ilişkin yıllık raporu düzenlemek, Bakanlığın genel durumuyla ilgili görüş ve önerilerini her yıl Bakan'a sunmak,
- Bakan tarafından verilecek benzeri görevlerle, kanunlarla verilen diğer görevleri yapmak.

STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI

- Bakanlığın orta ve uzun vadeli strateji ve politikalarını belirlemek, amaçlarını oluşturmak üzere gerekli çalışmaları yapmak,
- Bakanlığın stratejik planlama çalışmalarını koordine etmek,
- Bakanlığın görev alanına giren konularda performans ve verimliliği arttıracak yönde çalışmalar yapmak, yönetim bilgi sistemlerine ilişkin hizmetleri yerine getirmek,
- Ulusal ve uluslararası ölçekte enerji piyasalarını izlemek, değerlendirmek ve uluslararası kuruluşlarla temaslarda bulunmak,
- İdarenin faaliyet raporunu hazırlamak,
- Optimum elektrik üretimi planlaması çalışmalarına iştirak etmek, bağlı ve ilgili kuruluşların yatırım ve finansman tekliflerinin enerji plan ve politikalarına uyumunu sağlamak,
- Bakanlığın bilişim politikalarını belirlemek ve uygulanmasını sağlamak,
- ERP sistemleri ile Bakanlık bağlı ve ilgili kuruluşları arasında iletişim ve bilgi paylaşımını sağlamak,
- Türk Standartları Enstitüsü Başkanlığı tarafından hazırlanan standart tasarımlarına ilişkin görüş bildirmek,
- GAP koordinasyon toplantılarına katılmak, Bakanlığımızın görevleri kapsamındaki çalışmaları koordine ve takip etmek,
- Cumhurbaşkanlığınca takip edilen projeler ile ilgili raporu hazırlamak ve ilgili Makama sunulmasını sağlamak,
- Milletvekillerinin, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı tarafından cevaplandırılması isteği ile TBMM Başkanlığına verdikleri yazılı, sözlü soru önergeleri ve Meclis araştırma önergelerinin cevaplandırılmasıyla ilgili çalışmaları yapmak, bu konuda işbirliği ve koordinasyonu sağlamak,
- Bakanlığın performans programının hazırlanmasını koordine etmek ve sonuçlarının konsolide edilmesi çalışmalarını yürütmek,
- İzleyen iki yılın bütçe tahminlerini de içeren Bakanlık bütçesini, stratejik plan ve yıllık performans programına uygun olarak hazırlamak ve Bakanlık faaliyetlerinin bunlara uygunluğunu izlemek ve değerlendirmek,
- Bütçe ilke ve esasları çerçevesinde, ayrıntılı harcama programı hazırlamak ve hizmet gereksinimleri dikkate alınarak ödeneğin ilgili birimlere gönderilmesini sağlamak,
- Bütçe işlemlerini gerçekleştirmek, kayıtlarını tutmak, bütçe uygulama sonuçlarına ilişkin verileri toplamak, değerlendirmek ve bütçe kesin hesabı ile mali istatistikleri hazırlamak,
- Bakanlık gelirlerini tahakkuk ettirmek, gelir ve alacakların takip ve tahsil işlemlerini yürütmek,
- Bakanlığın mülkiyetinde veya kullanımında bulunan taşınır ve taşınmazlara ilişkin icmal cetvellerini düzenlemek,
- Yatırım programı hazırlıklarını koordine etmek, sonuçlarını izlemek ve yıllık yatırım değerlendirme raporunu hazırlamak,
- Bağlı ve ilgili kuruluşların yıllık yatırım ve finansman programı tasarımlarını Kalkınma Bakanlığı ve Hazine Müsteşarlıklarına iletme, program görüşmelerine katılmak,
- Bağlı ve ilgili kuruluşların iş programlarının ve yatırımlarının alt detay onayları ile yıl içi revizyonlarını yapmak,
- İç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak,
- İç ve dış denetim raporlarını incelemek ve gereğini yerine getirmek,
- İdarenin faaliyetlerini stratejik plan, performans programı ve bütçeye uygunluk açısından izlemek ve değerlendirmek,
- Bakanlığın, diğer bakanlıklar nezdinde takibini gereken mali iş ve işlemlerini yürütmek ve sonuçlandırmak,
- Ön mali kontrol faaliyetini yürütmek.

1.4. Sunulan Hizmetler

1.4.b. Danışma ve Denetim Birimleri

İÇ DENETİM BİRİMİ BAŞKANLIĞI

- Bakanlık teşkilatının her türlü faaliyet ve işlemlerini denetlemek,
- Bakanlık kaynaklarının ekonomiklik, etkililik ve verimlilik esaslarına göre yönetilip yönetilmediğini, nesnel risk analizlerine dayalı olarak değerlendirmek, rehberlik ve danışmanlık yapmak,
- Yasal uygunluk denetimi yapmak,
- Risk analizlerine dayalı iç denetim plan ve programlarını hazırlamak, geliştirmek ve üst yöneticinin onayına sunmak,
- Onaylanan denetim plan ve programlarının uygulanmasını sağlamak, denetim ve danışmanlık faaliyetlerini yürütmek, üst yönetici tarafından talep edilen ve görev alanına giren program dışı görevleri gerçekleştirmek,
- Bakanlığın risk yönetimi, iç kontrol ve yönetim süreçlerinin etkinlik ve yeterliliğini değerlendirmek,
- İç denetim faaliyetleri sırasında tespit edilen veya iç denetim birimi başkanlığına intikal eden inceleme veya soruşturma yapılmasına gerek duyulan hususları üst yöneticinin bilgisine sunmak,
- İç denetim faaliyetlerinin sonuçlarını izlemek,
- İç denetim faaliyetlerinin değerlendirilmesi, kamu iç denetim standartları ve meslek ahlâk kurallarına uygun olarak yürütülmesi ve iç denetim faaliyetlerinin geliştirilmesi için kalite güvence ve geliştirme programı oluşturmak, uygulamak ve geliştirmek,
- Kalite güvence ve geliştirme programı çerçevesinde yapılan değerlendirme sonuçlarını üst yöneticiye sunmak,
- Yıllık iç denetim faaliyet raporunu hazırlamak ve üst yöneticiye sunmak,
- İç denetim birimi başkanlığının görevlerini etkin bir şekilde yerine getirebilecek bilgi, yetenek, tecrübe ve meslekî yeterliliğe sahip iç denetçi kadrosunu Bakanlığın insan kaynakları politikaları ile uyumlu olarak oluşturmak ve bunun için gerekli prosedürleri gerçekleştirmek,
- İç denetim birim yönergesini ve işlem süreçlerini kurulun düzenlemelerine uygun olarak hazırlamak ve geliştirmek,
- İç denetim faaliyetlerinin sonuçları hakkında üst yöneticiye belirli aralıklarla bilgi sunmak, iç denetim alanındaki gelişmeler ve en iyi uluslararası uygulamalar konusunda bilgilendirmek,
- Denetim raporlarının, raporlama standartları ile belirlenen usul ve esaslara uygunluğunu kontrol etmek ve bir örneğini iç denetim birimi başkanlığında muhafaza etmek,
- İç denetim faaliyeti ilgili diğer işlemleri yürütmek.

HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

- Bakanlık birimlerinden sorulan hukuki konular ile hukuki, mali, cezai sonuçlar doğuracak işlemler hakkında görüş bildirmek,
- Bakanlığın menfaatlerini koruyucu, anlaşmazlıkları önleyici hukuki tedbirleri zamanında almak, anlaşma ve sözleşmelerin bu esaslara uygun olarak yapılmasına yardımcı olmak,
- 4353 sayılı Kanun hükümlerine göre adli ve idari davalarda gerekli bilgileri hazırlamak ve Hazineyi ilgilendirmeyen idarî davalarda Bakanlığın temsil etmek,
- Bakanlığımıza karşı icra takibi, tespit, alacak, tazminat, bedel artırımı gibi adli davalar için Maliye Bakanlığına savunma örneği, bilgi, belge göndermek,
- Bakanlığımıza karşı açılmış olan tahkim davalarının takibini yapan Hukuk Bürolarına savunmaların hazırlanması ile ilgili her türlü katkıyı sağlamak,
- Bakanlığın amaçlarını daha iyi gerçekleştirmek, mevzuat, plan ve programa uygun çalışmasını temin etmek amacıyla gerekli hukuki teklifleri hazırlamak ve Bakanlara sunmak,
- Bakanlık bağlı ve ilgili kuruluşları tarafından hazırlanan, diğer Bakanlıklardan veya Başbakanlıktan gönderilen kanun, tüzük ve yönetmelik tasarılarını hukuki açıdan inceleyerek görüşler bildirmek.

BASIN VE HALKLA İLİŞKİLER MÜŞAVİRLİĞİ

- Bakanlığımız faaliyetlerini basın yayın organları aracılığı ile kamuoyuna zamanında ve doğru olarak aktarmak, kamuoyunu bilinçlendirmek ve kamuoyu denetimi sağlamak,
- Toplantılar, basın toplantıları, seminerler, özel günlerdeki kutlamalar, basın açıklamaları gibi aktiviteler düzenlemek, bunlar ile ilgili duyurular yapmak,
- Medya kuruluşları ile koordinasyon sağlamak, bu kuruluşlardan Bakanlığımıza yöneltilen soruların cevaplarını ilgili birim ya da kuruluşlardan almak ve ilgili medya kuruluşlarına göndermek,
- Bakanlığımızın tüm seyahatlerinin organizasyonu ve takibini yapmak,
- Vatandaşların dilek, istek ve şikayetlerinin cevaplandırılmasını koordine etmek,
- Vatandaşlar tarafından bilgi edinme hakkının kullanılmasını kolaylaştıracak önlemleri almak,
- BİMER'e ve Bakanlık Merkez Teşkilatı ile bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarına yapılan başvurularla ilgili bilgileri içeren yıllık raporları düzenleyerek Bilgi Edinme Değerlendirme Kuruluna göndermek,
- Bakanlık Merkez Teşkilatı, bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarına BİMER aracılığı ile gönderilen müracaatların takip ve koordinasyonunu sağlamak.

1.4. Sunulan Hizmetler

1.4.c. Yardımcı Hizmet Birimleri

PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- Bakanlığın insan gücü planlaması ve personel politikası ile ilgili çalışmaları yapmak, personel sisteminin geliştirilmesiyle ilgili tekliflerde bulunmak,
- Bakanlık personelinin atama, özlük, emeklilik işlemleri ile ilgili işlemleri yapmak,
- Eğitim planını hazırlamak, hizmet öncesi ve hizmet içi eğitim programlarını düzenlemek ve uygulamak,
- Personel alımı konusunda gerekli hazırlıkları yapmak ve neticeleri ilan etmek,
- Bakanlık personeline ait özlük işlemlerini takip etmek,
- Bakanlık personelinin kademe ve derece onaylarını hazırlamak, takip etmek,
- Bakanlık personelinin özlük dosyalarını muhafaza etmek, her türlü değişikliği dosyalara işlemek,
- Bakanın talimatları doğrultusunda kararname hazırlamak ve takip etmek,
- Bakanlık Merkez Teşkilatı ve bağlı, ilgili kuruluşlarının personel ile ilgili tekliflerini onaya sunmak,
- Bağlı ve ilgili kuruluş üst düzey yöneticileri hakkında kurumlardan gelen ve atama yetkisi Bakan'a ait olan teklifleri onaya sunmak,
- Disiplin kurullarına dosyaları hazırlamak,
- Personelin izin ve raporlarını takip etmek ve dosyalarına işlemek,
- Maliye Bakanlığında vize almak,
- Personel ile ilgili dilekçeleri değerlendirmek,
- Bakan ve Müsteşar tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

40

İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- Bakanlık için gerekli araç, gereç ve malzemenin temini ile ilgili hizmetleri yürütmek,
- İhtiyaç duyulan bina ve arazinin kiralanma, satın alma işlemlerini yürütmek,
- Bakanlığın mali işlerle ilgili hizmetlerini yürütmek,
- Temizlik, aydınlatma, ısıtma, bakım, onarım ve taşıma hizmetlerini yapmak,
- Sosyal tesislerin kurulması ve yönetimi ile ilgili hizmetleri düzenlemek ve yürütmek,
- Bakanlık personelinin ve ailelerinin sağlık hizmetlerinden yararlanmalarını sağlamak,
- Bakanlığa gelen yazı ve mesajlardan gerekenlerin Bakan veya Müsteşara sunulmasını sağlamak,
- Bakan ve Müsteşarın direktif ve emirlerini ilgililere duyurmak ve işlemlerini takip etmek, Bakanlığın iç ve dış protokol hizmetlerini yürütmek,
- Süreli evrakın zamanında işleme konulmasını sağlamak,
- Bakanlığı ilgilendiren toplantı, brifing ve görüşmeleri düzenlemek. Bunlara ait önemli not ve tutanakları tutmak ve yaymak,
- Genel evrak, arşiv ve haber merkezinin hizmet ve faaliyetlerini düzenlemek ve yürütmek,
- Bağlı buldukları kurumlarca yapılması gereken topyekün savunma ve milli seferberlik hizmet, görev ve yükümlülüklerine ait plan ve diğer çalışmaları ilgili kanun, yönetmelik, talimat ve Seferberlik ve Savaş Hali Hazırlıkları Direktifine göre hazırlanmasını sağlamak, kontrol ve koordine etmek,

- Seferberlik ve savaş hali planlamasıyla ilgili Milli ve NATO tatbikatlarının gereğince planlamasını ve yürütülmesini kurum içinde düzenlemek,
- Başbakanlık Milli Alarm Sisteminin uygulanmasına ilişkin olarak kendi kurumlarında Milli Alarm Sistemi Yönergesini hazırlamak ve bu yönergenin gerektirdiği önlemleri almak ve yürütmek,
- Kurumların Koruyucu Güvenlik hizmetlerini planlamak; ilgili birimler arasında işbirliğini sağlamak ve kontrol etmek,

- Sivil Savunma hizmetlerini ilgili mevzuat, Seferberlik ve Savaş Hali Hazırlıkları Direktifi ve bu konuda yurt düzeyinde yetkili ve sorumlu makam olan Başbakanlık Afet ve Acil Yönetim Başkanlığının emir direktif ve kararları doğrultusunda yürütmek,
- Bakanlığımız Seferberlik ve Savaş Hali Genel Planını hazırlamak, Petrol ve Petrol Ürünleri Özel Planı ile Doğal gaz özel planının hazırlanmasını koordine etmek,
- Kurumların Seferberlik ve Savaş Hazırlıkları Planlama ve Koordinasyon Kurulunun çalışmalarını ve her türlü yazı işlerini hazırlamak ve yürütülmesini sağlamak,
- Bakan ve Müsteşarca verilecek diğer görevleri yapmak.


ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ

- Bakanın resmi ve özel yazışmalarını yürütmek,
- Bakanın her türlü protokol ve tören işlerini yürütmek ve düzenlemek,

- Bakanın ziyaret, davet, karşılama, uğurlama, ağırlama, milli ve dini bayram hizmetlerini düzenlemek, yürütmek ve diğer kuruluşlarla koordine etmek,
- Bakan tarafından verilen diğer görevleri yerine getirmek.



Derinliklerin
büyük mirası
Termik Enerji



Önemli yeraltı zenginliklerinden kömür, akaryakıt veya gaz gibi fosil yakıtların enerjiye çevrilmesiyle elde edilen termik enerji, ülkemizin enerji açığını kapatmak yolunda önemli enerji kaynaklarından birisidir.

1.5. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

44

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 55 inci maddesi gereğince, Bakanlığımızda, iç kontrol sisteminin etkin bir şekilde kurulması ve uygulanmasının sağlanması amacıyla, Kamu İç Kontrol Standartları çerçevesinde mevcut durum değerlendirmesi yapılarak, Bakanlığımızın amaçlarına, belirlenmiş politikalara ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, mali bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere Strateji Geliştirme Başkanlığı koordinatörlüğünde Bakanlığımız Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı 2 yıllık olarak hazırlanmış ve Üst Yönetici Oluru ile planda öngörülen eylemlerin yerine getirilmesinde sorumlu ve işbirliği yapılacak birimlerimiz ile çalışmalara başlanmıştır.

Bu kapsamda, 2011 yılında Bakanlığımız İç Kontrol Sisteminin kurulması çalışmaları çerçevesinde, sorumlu birimlerimizce gerçekleştirilmesi öngörülen eylemlerle ilgili olarak yapılan çalışmalar neticesinde İç Kontrol Eylem Planı (İKEP) İzleme Tabloları doldurulmuş, bu tablolar çerçevesinde İKEP Değerlendirme Tabloları oluşturularak 5 ayrı "Değerlendirme Raporu" düzenlenmiştir. Sonuç olarak 30.06.2009 tarihinden 30.06.2011 tarihine kadar Bakanlığımızda İç Kontrol Sisteminin işleyişine ilişkin yapılan çalışmalarla ilgili "Bakanlığımız İç Kontrol Eylem Planı Sonuç Raporu" düzenlenmiş ve merkez teşkilatı birimlerimize gönderilmiştir.






Geleceğin

kusursuz zaferi

Nükleer Enerji



Nükleer enerji, günümüzün ve geleceğin en önemli enerji kaynaklarından biri olarak kabul görmektedir. Bugün bakıldığında dünya üzerinde 31 ülkede aktif, 436 nükleer enerji santrali vardır. 61 adet nükleer enerji santrali ise yapım aşamasındadır.

Bölüm 2: AMAÇ VE HEDEFLER

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı 2010-2014 Dönemi Stratejik Planında 5 adet stratejik tema ve bu temaların gerçekleştirilmesi için belirlenen 11 adet amaç bulunmaktadır. Stratejik temalar ve bunların kapsamında belirlenen amaçlara dair detaylar aşağıda yer almaktadır.

Enerji Arz Güvenliği

- Yerli kaynaklara öncelik verilmek sureti ile kaynak çeşitlendirmesini sağlamak,
- Yenilenebilir enerji kaynaklarının enerji arzı içindeki payını arttırmak,
- Enerji verimliliğini arttırmak,
- Serbest piyasa koşullarına tam işlerlik kazandırmak ve yatırım ortamının iyileşmesini sağlamak,
- Petrol ve doğalgaz alanlarında kaynak çeşitliliğini sağlamak ve ithalattan kaynaklanan riskleri azaltacak tedbirleri almak.

Ülkemizin Enerji Alanında Bölgesel ve Küresel Etkinliği

- Jeostratejik konumumuzu etkin kullanarak, enerji alanında bölgesel işbirliği süreçleri çerçevesinde ülkemizi enerji koridoru ve terminali haline getirmek.

Çevre

- Enerji ve tabii kaynaklar alanlarındaki faaliyetlerin çevreye olan olumsuz etkilerini en aza indirmek.

Tabii Kaynaklar

- Tabii kaynaklarımızın ülke ekonomisine katkısını artırmak,
- Endüstriyel hammadde, metal ve metal dışı madenlerimizin üretimlerini artırarak yurt içinde değerlendirilmesini sağlamak.

Kurumsal Gelişim

- Enerji ve tabii kaynakların yönetiminde etkinliği artırmak,
- Enerji ve tabii kaynaklar alanlarında yenilikçiliğin öncüsü ve destekleyicisi olmak.

Bölüm 3: TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER

Enerji ve tabii kaynaklar politikamızın ana öğelerini;

- Maliyet, zaman ve miktar yönlerinden enerjinin tüketiciler için erişilebilir olması,
- Serbest piyasa uygulamaları içinde kamu ve özel kesim imkanlarının harekete geçirilmesi,
- Dışa bağımlılığın azaltılması,
- Enerji alanında ülkemizin bölgesel ve küresel etkinliğinin artırılması,

- Tabii kaynaklarımızın ülkemizin ekonomik gelişmesi için en iyi şekilde değerlendirilmesi,
 - Enerji ve tabii kaynakların üretiminde ve kullanımında çevre üzerindeki olumsuz etkilerin en aza indirilmesi
- oluşturmaktadır.

Yukarıda ifade edilen politika ve önceliklere ulaşma noktasında; Bakanlığımız verimlilik, iletişim, koordinasyon ve işbirliğine önem veren bir yönetim anlayışını esas almaktadır.

Bölüm 4: FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

4.1. 2011 Yılı Mali Bilgileri

Bakanlığımız 2011 yılı bütçesinin ilk altı aylık uygulama sonuçları 2011 yılı Temmuz ayı içerisinde kamuoyuna

açıklanmıştır. 2011 yılı bütçesinin tamamına ilişkin uygulama sonuçları aşağıda tablo olarak verilmektedir.

Tablo 7: 2011 Yılı Bütçe Uygulama Sonuçları

KURULUS	BÜTÇE İŞLEMLERİ							
	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YIL İÇİNDE		TOPLAM ÖDENEK	BÜTÇE GİDERLERİ (HARCAMA)	HARCAMA ORANI (%)	ÖDENEK ÜSTÜ BÜTÇE GİDERİ	İPTAL EDİLEN ÖDENEK
		EKLENEN	DÜŞÜLEN					
BAKANLIK MERKEZ	106.051.000	14.924.935	12.595.935	108.380.000	66.379.111	61,25	0	42.000.889
BOREN	8.121.000	0	0	8.121.000	8.121.000	100	0	0
MTA	210.840.000	0	0	210.840.000	79.131.500	37,53	0	131.708.500
TAEK	78.912.000	0	0	78.912.000	56.600.000	71,73	0	22.312.000
EİE*	47.836.000	0	0	47.836.000	24.837.100	51,92	0	22.998.900
BAĞLI KURULUŞLAR TOPLAMI**	345.709.000	0	0	345.709.000	168.689.600	48,80	0	177.019.400
GENEL TOPLAM	451.760.000	14.924.935	12.595.935	454.089.000	235.068.711	51,77	0	219.020.289

* 02.11.2011 tarih ve 28103 (mükerrer) sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 662 sayılı Kanun Hükmünde Kararname uyarınca, Elektrik İşleri Etüt İdaresi Teşkiline Dair Kanun yürürlükten kaldırılmış, Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü kurulmuş ve aynı KHK’da Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının ana hizmet birimleri arasında sayılmıştır.

** Tabloda yer alan BOREN, MTA, TAEK ve EİE’ye ait rakamlar 2011 yılında Bakanlığımız bütçesinde ilgili kurumlara tahsis edilen “Hazine Yardımları” ve “Yurtiçi Sermaye Transferleri” ödenekleri kapsamında düzenlenmiştir.

Tablo 7, Bakanlığımız 2010 yılı bütçe uygulama sonuçlarını göstermektedir. Söz konusu tabloda da görüldüğü üzere; BOREN, MTA, TAEK ve EİE’ye yapılacak Hazine Yardımları Bakanlığımız bütçesinde yer almakta ve münferiden aylık olarak serbest bırakılarak ilgili kurumlara aktarılmaktadır.

2011 yılı Merkezi Yönetim Bütçesi içinde Bakanlığımıza 451.760.000 TL başlangıç ödeneği tahsis edilmiştir. Yıl içinde eklenen 14.924.935 TL ve düşülen 12.595.935 TL ile Bakanlığımız toplam ödeneği 454.089.000 TL olmuştur.

2011 yılında Bakanlığımız toplam harcaması 235.068.711 TL olarak gerçekleşmiştir ve bu tutar 451.760.000 TL’lik başlangıç ödeneğinin %52’sine denk gelmektedir. Toplam harcamalar içinde Bakanlık Merkez Teşkilatı birimlerinin harcaması %28,24, MTA’nın harcaması %33,66, TAEK’in harcaması %24,08, EİE’nin harcaması %10,57 ve BOREN’in harcaması %3,45 olarak gerçekleşmiştir. Bakanlık Merkez Teşkilatına tahsis edilen ödeneğin harcama oranı %61,25 düzeyindedir.

Tablo 8: Fonksiyonel ve Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Gider İcmali*

EKONOMİK KODU	AÇIKLAMA	FONKSİYONEL KODU				TOPLAM
		1	2	3	4	
		GENEL KAMU HİZMETLERİ	SAVUNMA HİZMETLERİ	KAMU DÜZENİ VE GÜVENLİK HİZMETLERİ	EKONOMİK İŞLER VE HİZMETLER	
1	PERSONEL GİDERLERİ	6.341.944	-	-	17.858.808	24.200.752
2	SOSYAL GÜV. KUR. DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	1.215.120	-	-	3.266.910	4.482.030
3	MAL VE HİZMET ALIM VE GİDERLERİ	811.031	11.726	381.050	23.372.071	24.575.878
5	CARİ TRANSFERLER	113.232.900	-	-	1.118.756	114.351.656
6	SERMAYE GİDERLERİ	876.076	-	-	11.095.964	11.972.040
7	SERMAYE TRANSFERLERİ	55.456.700	-	-	-	55.456.700
8	BORÇ VERME	-	-	-	29.655	29.655
TOPLAM		177.933.771	11.726	381.050	56.742.164	235.068.711

Tablo 8'de Bakanlığımız harcamalarının fonksiyonel ve ekonomik dağılımı gösterilmiştir. Tabloda görüleceği üzere Bakanlığımız harcamaları 4 fonksiyona tahsis edilmiştir.

2011 yılı toplam harcaması 235.068.711 TL olup, bunun fonksiyonel sınıflandırmada %24,14'ü Ekonomik İşler ve Hizmetler, %0,16'sı Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri, %75,69'u Genel Kamu Hizmetleri ve %0,01'i de Savunma Hizmetleri harcaması olarak gerçekleşmiştir.

Ayrıca, ekonomik sınıflandırma olarak da Personel Giderleri %10,30, Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Pirim Giderleri %1,91, Mal ve Hizmet Alım Giderleri %10,45, Cari Transferler %48,65, Sermaye Giderleri %5,09, Sermaye Transferleri %23,59 ve Borç Verme Giderleri %0,01 olarak gerçekleşmiştir.

* Fonksiyonel sınıflandırmaya göre 05 kodlu Çevre Koruma Hizmetleri, 06 kodlu İskan ve Toplum Refahı Hizmetleri, 07 kodlu Sağlık Hizmetleri, 08 kodlu Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri, 09 kodlu Eğitim Hizmetleri ve 10 kodlu Sosyal Güvenlik ve Sosyal Yardım Hizmetleri'nde Bakanlığımız harcaması bulunmadığından tabloda yer verilmemiştir.

Bakanlığımız 2011 yılı faaliyetleri ve mali işlemlerine ilişkin dış denetim devam etmektedir. 2011 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda yer alan Bakanlığımız ödenek

tertipleri çerçevesinde bütçe gerçekleştirmeleri aşağıda belirtilmektedir:

Tablo 9: ETKB 2011 Yılı Bütçe Gerçekleşme Sonuçları Tablosu

ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ					
TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.00.00.02-04.1.1.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	838.636	1.075.000	894.200	83,18
20.00.00.02-04.1.1.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	147.316	163.000	156.780	96,18
20.00.00.02-04.1.1.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ. ALIMLARI	33.411	29.000	28.511	98,31
20.00.00.02-04.1.1.00-1-03.3	YOLLUKLAR	281.067	248.000	328.858	132,60
20.00.00.02-04.1.1.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	115.356	130.000	124.475	95,75
20.00.00.02-04.1.1.00-1-03.6	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	92.347	120.000	81.958	68,30
20.00.00.02-04.1.1.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	114.281	40.000	85.866	214,67
20.00.00.02-04.1.1.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	11.158	0	0	-
20.00.00.02-04.1.1.10-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	31.853	88.000	278.463	316,44
20.00.00.02-04.1.1.10-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	3.897	7.000	36.306	518,66
20.00.00.02-04.1.1.10-1-03.2	TÜKETİME YÖN. MAL VE MALZ. ALIMLARI	1.201	8.000	1.619	20,24
20.00.00.02-04.1.1.10-1-03.3	YOLLUKLAR	934	51.000	11.374	22,30
20.00.00.02-04.1.1.10-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	0	105.000	27.677	26,36
20.00.00.02-04.1.1.10-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	2.854	31.000	26.516	85,54
TOPLAM		1.674.311	2.095.000	2.082.603	99,41

TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.00.00.20-04.1.1.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	791.947	878.000	982.521	111,90
20.00.00.20-04.1.1.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	143.220	160.000	167.408	104,63
20.00.00.20-04.1.1.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	10.404	13.500	12.321	91,27
20.00.00.20-04.1.1.00-1-03.3	YOLLUKLAR	22.551	102.000	99.298	97,35
20.00.00.20-04.1.1.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	10.212	24.000	7.356	30,65
20.00.00.20-04.1.1.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	7.965	10.000	61.320	613,20
20.00.00.20-04.1.1.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	2.979	0	0	-
TOPLAM		989.276	1.187.500	1.330.225	112,02

İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.00.04-01.3.9.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	2.351.515	2.628.000	2.697.789	102,66
20.01.00.04-01.3.9.00-1-01.4	GEÇİCİ PERSONEL	0	134.000	0	-
20.01.00.04-01.3.9.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	495.572	520.000	546.997	105,19
20.01.00.04-01.3.9.00-1-02.4	GEÇİCİ PERSONEL	0	27.000	0	-
20.01.00.04-01.3.9.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	18.129	49.000	19.547	39,89
20.01.00.04-01.3.9.00-1-03.3	YOLLUKLAR	9.540	11.000	6.831	62,10
20.01.00.04-01.3.9.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	8.933	14.500	11.268	77,71
20.01.00.04-01.3.9.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	43.996	35.000	28.522	81,49
20.01.00.04-01.3.9.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	33.592	0	0	-
20.01.00.04-01.3.9.00-1-05.4	HANE HALKINA YAPILAN TRANSFERLER	0	4.000	0	-
20.01.00.04-02.2.0.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	2.664	316.000	0	-
20.01.00.04-02.2.0.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	6	40.000	0	-
20.01.00.04-02.2.0.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	0	3.000	0	-
20.01.00.04-02.2.0.00-1-03.3	YOLLUKLAR	2.746	7.000	1.531	21,87
20.01.00.04-02.2.0.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	681	2.000	826	41,30
20.01.00.04-02.2.0.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	9.490	10.500	9.369	89,23
20.01.00.04-02.2.0.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	254	0	0	-
20.01.00.04-04.1.1.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	41.832	274.000	129.704	47,34
20.01.00.04-04.1.1.00-1-03.4	GÖREV GİDERLERİ	2.888	3.000	2.047	68,23
20.01.00.04-04.1.1.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	1.897.151	3.004.000	2.664.654	88,70
20.01.00.04-04.1.1.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	30.473	47.500	64.188	135,13
20.01.00.04-04.1.1.00-1-03.8	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİD.	7.560	10.000	1.196	11,96
20.01.00.04-04.1.1.00-1-05.3	KAR AMACI GÜTMİYEN KUR.YAP.TRANSFER.	95.000	100.000	100.000	100,00
20.01.00.04-04.1.1.00-1-06.1	MAMUL MAL ALIMLARI	225.364	854.000	560.926	65,68
20.01.00.04-04.1.1.00-1-06.7	GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERİ	0	330.000	2.832	0,86
TOPLAM		5.277.387	8.423.500	6.848.227	81,30

PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.00.05-01.3.1.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	659.371	832.000	773.542	92,97
20.01.00.05-01.3.1.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	132.631	180.000	148.313	82,40
20.01.00.05-01.3.1.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	14.396	10.000	14.832	148,32
20.01.00.05-01.3.1.00-1-03.3	YOLLUKLAR	13.040	4.000	4.407	110,18
20.01.00.05-01.3.1.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	99.154	75.000	127.919	170,56
20.01.00.05-01.3.1.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	9.932	5.000	10.862	217,24
20.01.00.05-01.3.1.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	7.721	0	0	-
TOPLAM		936.245	1.106.000	1.079.874	97,64

STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.00.23-01.3.2.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	1.542.864	1.851.000	1.461.210	78,94
20.01.00.23-01.3.2.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	290.782	370.000	265.906	71,87
20.01.00.23-01.3.2.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ. ALIMLARI	40.885	40.000	47.311	118,28
20.01.00.23-01.3.2.00-1-03.3	YOLLUKLAR	14.682	18.000	11.719	65,11
20.01.00.23-01.3.2.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	106.491	135.000	217.202	160,89
20.01.00.23-01.3.2.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	21.998	20.000	4.998	24,99
20.01.00.23-01.3.2.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	12.670	0	0	-
20.01.00.23-01.3.2.00-1-06.1	MAMUL MAL ALIMLARI	130.362	200.000	224.359	112,18
20.01.00.23-01.3.2.00-1-06.3	GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	405.799	1.470.000	564.990	38,43
20.01.00.23-01.3.2.00-1-06.6	MENKUL MALLARIN BÜYÜK ONARIM GİD.	52.092	150.000	86.727	57,82
TOPLAM		2.618.625	4.269.500	2.893.103	67,76

HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.00.24-01.3.9.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	498.806	608.000	593.692	97,65
20.01.00.24-01.3.9.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	93.813	130.000	104.251	80,19
20.01.00.24-01.3.9.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ. ALIMLARI	12.461	14.000	11.060	79,00
20.01.00.24-01.3.9.00-1-03.3	YOLLUKLAR	23.095	24.500	49.485	201,98
20.01.00.24-01.3.9.00-1-03.4	GÖREV GİDERLERİ	55.529	35.000	111.513	318,61
20.01.00.24-01.3.9.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	6.545	12.500	4.293	34,34
20.01.00.24-01.3.9.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	26.155	9.500	13.317	140,18
20.01.00.24-01.3.9.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	2.985	0	0	-
TOPLAM		719.390	833.500	887.610	106,49

56

BASIN VE HALKLA İLİŞKİLER MÜŞAVİRLİĞİ

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.00.25-01.1.1.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	190.705	275.000	244.355	88,86
20.01.00.25-01.1.1.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	44.021	60.000	53.307	88,85
20.01.00.25-01.1.1.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	5.114	8.500	8.475	99,71
20.01.00.25-01.1.1.00-1-03.3	YOLLUKLAR	19.589	26.500	23.457	88,52
20.01.00.25-01.1.1.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	12.204	16.500	15.386	93,25
20.01.00.25-01.1.1.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	7.242	13.500	9.232	68,39
20.01.00.25-01.1.1.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	2.274	0	0	-
TOPLAM		281.149	400.000	354.211	88,55

MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.30.00-01.6.2.26-1-05.2	BOREN (CARİ TRANSFERLER)	266.640	621.000	621.000	100,00
20.01.30.00-01.6.2.26-1-07.1	BOREN (SERMAYE TRANSFERLERİ)	4.650.000	7.500.000	7.500.000	100,00
20.01.30.00-01.6.2.40-1-05.2	MTA (CARİ TRANSFERLER)	59.549.880	104.840.000	41.324.000	39,42
20.01.30.00-01.6.2.40-1-07.1	MTA (SERMAYE TRANSFERLERİ)	21.995.000	106.000.000	37.807.500	35,67
20.01.30.00-03.1.4.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	317.606	365.000	381.050	104,40
20.01.30.00-04.4.1.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	7.128.343	7.716.000	10.070.642	130,52
20.01.30.00-04.4.1.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	1.427.821	1.400.000	1.875.925	133,99
20.01.30.00-04.4.1.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	337.751	337.000	490.985	145,69
20.01.30.00-04.4.1.00-1-03.3	YOLLUKLAR	0	0	0	-
20.01.30.00-04.4.1.00-1-03.4	GÖREV GİDERLERİ	1.731	3.000	570	19,00
20.01.30.00-04.4.1.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	995.172	1.298.000	1.550.148	119,43
20.01.30.00-04.4.1.00-1-03.6	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	21.899	30.000	29.950	99,83
20.01.30.00-04.4.1.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	137.090	61.000	113.498	186,06
20.01.30.00-04.4.1.00-1-03.8	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİD.	31.256	32.000	31.993	99,98
20.01.30.00-04.4.1.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	91.445	0	0	-
20.01.30.00-04.4.1.00-1-06.1	MAMUL MAL ALIMLARI	1.749.636	210.000	409.585	195,04
20.01.30.00-04.4.1.00-1-06.2	MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	106.200	600.000	516.840	86,14
20.01.30.00-04.4.1.00-1-06.3	GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	671.476	900.000	173.799	19,31
20.01.30.00-04.4.1.00-1-06.5	GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	0	0	0	-
20.01.30.00-04.4.1.00-1-06.6	MENKUL MALLARIN BÜYÜK ONARIM GİD.	36.580	70.000	69.490	99,27
20.01.30.00-04.4.1.00-1-06.7	GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	0	1.500.000	0	-
20.01.30.00-04.4.1.02-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	830.943	532.000	652.516	122,65
20.01.30.00-04.4.1.02-1-03.3	YOLLUKLAR	2.307.170	1.935.000	2.985.577	154,29
20.01.30.00-04.4.1.02-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	217.449	0	0	-
20.01.30.00-04.4.1.02-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	0	0	0	-
20.01.30.00-04.4.1.02-1-03.8	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİD.	0	0	0	-
20.01.30.00-04.4.1.02-1-08.1	YURTIÇİ BORÇ VERME	0	733.000	0	-
TOPLAM		102.871.088	236.683.000	106.605.067	45,04

ENERJİ İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.31.00-01.6.2.27-1-05.2	TAEK (CARİ TRANSFERLER)	37.900.000	50.012.000	49.850.000	99,68
20.01.31.00-01.6.2.27-1-07.1	TAEK (SERMAYE TRANSFERLERİ)	13.550.000	28.900.000	6.750.000	23,36
20.01.31.00-01.6.2.39-1-05.2	ÉİÉİ (CARİ TRANSFERLER)	8.969.500	31.309.000	21.437.900	68,47
20.01.31.00-01.6.2.39-1-07.1	ÉİÉİ (SERMAYE TRANSFERLERİ)	1.670.000	16.527.000	3.399.200	20,57
20.01.31.00-04.3.9.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	2.745.469	3.117.000	3.883.291	124,58
20.01.31.00-04.3.9.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	526.300	580.000	707.737	122,02
20.01.31.00-04.3.9.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	11.948	15.000	17.768	118,45
20.01.31.00-04.3.9.00-1-03.3	YOLLUKLAR	227.900	166.000	294.008	177,11
20.01.31.00-04.3.9.00-1-03.4	GÖREV GİDERLERİ	556.295	10.000	132.835	1.328,35
20.01.31.00-04.3.9.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	32.378.337	8.717.000	12.833.115	147,22
20.01.31.00-04.3.9.00-1-03.6	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	8.426	15.000	9.530	63,53
20.01.31.00-04.3.9.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	19.198	19.500	14.107	72,34
20.01.31.00-04.3.9.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	29.697	0	0	-
20.01.31.00-04.3.9.00-1-05.6	YURTDIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	623.774	11.580.000	1.018.757	8,80
20.01.31.00-04.3.9.00-1-06.4	GAYRİMENKUL ALIM. VE KAMULAŞTIRMA	24.854.917	10.000.000	9.362.491	93,62
20.01.31.00-04.3.9.00-1-07.1	YURTİÇİ SERMAYE TRANSFERLERİ	0	2.500.000	0	-
20.01.31.00-04.3.9.00-1-08.1	YURTİÇİ BORÇ VERME	762.441	30.000.000	29.656	0,10
TOPLAM		124.834.202	193.467.500	109.740.395	56,72

BAĞLI VE İLGİLİ KURULUŞLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.32.00-04.1.1.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	583.190	761.000	652.958	85,80
20.01.32.00-04.1.1.00-1-01.2	PERSONEL GİDERLERİ (SÖZLEŞ. PERSONEL)	25.161	40.000	29.422	73,56
20.01.32.00-04.1.1.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	115.247	130.000	125.270	96,36
20.01.32.00-04.1.1.00-1-02.2	SGK DEVLET PRİMİ GİD.(SÖZLEŞ. PERSONEL)	4.895	9.000	5.714	63,49
20.01.32.00-04.1.1.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	5.366	12.500	8.048	64,38
20.01.32.00-04.1.1.00-1-03.3	YOLLUKLAR	4.065	11.000	4.025	36,59
20.01.32.00-04.1.1.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	2.821	9.000	7.957	88,41
20.01.32.00-04.1.1.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	15.926	7.000	2.289	32,70
20.01.32.00-04.1.1.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	2.955	0	0	-
TOPLAM		759.626	979.500	835.683	85,32

AVRUPA BİRLİĞİ KOORDİNASYON DAİRESİ BAŞKANLIĞI

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.33.00-01.1.9.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	283.313	321.000	287.016	89,41
20.01.33.00-01.1.9.00-1-01.2	PERSONEL GİDERLERİ (SÖZLEŞ. PERSONEL)	226.642	255.000	284.340	111,51
20.01.33.00-01.1.9.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	54.363	85.000	55.611	65,42
20.01.33.00-01.1.9.00-1-02.2	SGK DEVLET PRİMİ GİD. (SÖZLEŞ. PERSONEL)	34.861	35.000	40.735	116,39
20.01.33.00-01.1.9.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	3.329	3.500	3.022	86,34
20.01.33.00-01.1.9.00-1-03.3	YOLLUKLAR	23.672	29.000	26.423	91,11
20.01.33.00-01.1.9.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	20.103	33.500	10.414	31,09
20.01.33.00-01.1.9.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	7.356	8.000	10.857	135,71
20.01.33.00-01.1.9.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	5.406	0	0	-
TOPLAM		659.045	770.000	718.417	93,30

DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.34.00-04.1.1.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	595.891	716.000	661.277	92,36
20.01.34.00-04.1.1.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	115.500	145.000	121.846	84,03
20.01.34.00-04.1.1.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	51.426	12.000	31.836	265,30
20.01.34.00-04.1.1.00-1-03.3	YOLLUKLAR	137.344	63.000	164.655	261,36
20.01.34.00-04.1.1.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	7.444	10.000	35.046	350,46
20.01.34.00-04.1.1.00-1-03.6	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	0	75.000	74.890	99,85
20.01.34.00-04.1.1.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	6.288	8.000	57.884	723,55
20.01.34.00-04.1.1.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	19.108	0	0	-
TOPLAM		933.000	1.029.000	1.147.434	111,51

60

TRANSİT PETROL BORU HATLARI DAİRESİ BAŞKANLIĞI

TERTİP	AÇIKLAMA	2010	2011		
		Gerçekleşme	KBÖ	Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı (%)
20.01.35.00-04.3.2.00-1-01.1	PERSONEL GİDERLERİ (MEMURLAR)	318.523	306.000	406.034	132,69
20.01.35.00-04.3.2.00-1-02.1	SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (MEMURLAR)	55.768	60.000	69.924	116,54
20.01.35.00-04.3.2.00-1-03.2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZ.ALIMLARI	2.925	5.000	2.191	43,82
20.01.35.00-04.3.2.00-1-03.3	YOLLUKLAR	53.293	45.000	57.904	128,68
20.01.35.00-04.3.2.00-1-03.5	HİZMET ALIMLARI	3.971	93.000	5.420	5,83
20.01.35.00-04.3.2.00-1-03.7	MENKUL MAL,GAYRİM.HAK AL. BAK.ON.GİD.	5.063	7.000	4.384	62,63
20.01.35.00-04.3.2.00-1-03.9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	2.027	0	0	-
TOPLAM		441.569	516.000	545.858	105,79
BAKANLIK TOPLAM		242.994.913	451.760.000	235.068.707	52,03

4.2. 2011 Yılı Faaliyet Bilgileri

4.2.a. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Ana Hizmetlerimiz

ENERJİ İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Tahkim Davaları

Çukurova Elektrik A.Ş. ve Kepez Elektrik T.A.Ş.'nin hisselerinin sahibi olduğunu iddia eden Güney Kıbrıs menşeli Libananco Holdings Co. Ltd. tarafından ICSID (Uluslararası Yatırım Uyuşmazlıkları Çözüm Merkezi) nezdinde enerji şartı anlaşması çerçevesinde açılan tahkim davasına ilişkin olarak; Hakem Heyetinin davanın yetki yönünden reddine ilişkin nihai kararı ICSID Sekreteryası tarafından 02.09.2011 yazıları ekinde taraflara iletilmiştir. Hakem Heyetinin söz konusu kararıyla, davacı Libananco'nun 10.1 milyar ABD Doları tutarındaki tazminat talebi reddedilmiş olup, davacı tarafından davalıya toplam 15.602.500 ABD Doları ödenmesine hükmedilmiştir. 19.12.2011 tarihinde Hakem Heyetinin 02.09.2011 tarihli Kararının İptali yönünde şirket tarafından dava açılmıştır. Söz konusu davaya ilişkin ilk duruşma 11.04.2012 tarihinde Paris'te Dünya Bankası Konferans Salonu'nda gerçekleştirilmiştir. Davaya ilişkin süreç, Bakanlığımız Hukuk Müşavirliği koordinasyonunda yürütülmektedir.

Çukurova Elektrik A.Ş. ve Kepez Elektrik T.A.Ş.'nin hissedarı olduğunu iddia eden Polonya menşeli Cementownia Nowa Huta tarafından ICSID nezdinde açılan tahkim davası sonuçlanmış olup, Hakem Heyetinin 17.09.2009 tarihli Nihai Kararı ile Şirket tarafından Devletimize 5.304.822,06 ABD Doları ödenmesine hükmedilmiştir. Şirket tarafından henüz ödeme yapılmamış olup, Polonya Mahkemelerinde Hileli Devir Davası açılması ve Paris Üst Derece Mahkemesi'nden icra emri talep edilmesi hususunda Makam Onayı alınmıştır. Geline süreçte, Hileli Devir Davası sonucunda Devletimiz lehine oluşan alacağın, Şirket tarafından hesabımıza yatırılmasına ilişkin işlemler yürütülmektedir.

Yine, Çukurova Elektrik A.Ş. ve Kepez Elektrik T.A.Ş.'nin hissedarı olduğunu iddia eden Polonya menşeli Europe Cement Investment and Trade S.A. (ECIT) tarafından ICSID nezdinde açılan tahkim davası sonuçlanmış olup, Hakem Heyetinin 13.08.2009 tarihli Nihai Kararı ile Şirket tarafından Devletimize 3.907.383,14 ABD Doları, tahkim masrafları olarak da 129.740 ABD Doları ödenmesine hükmedilmiştir. Şirket iflas ettiğini açıklamış olup, devletimiz tarafından iflas masasına kayıt olunmuştur. Devletimizce Paris Üst Derece Mahkemesi'nden icra emri talep edilmesi hususunda Makam Onayı alınmıştır. Süreç devam etmektedir.

Diğer taraftan ilgili şirket yetkilisi, Rumeli Elektrik A.Ş., Çukurova Elektrik A.Ş. ve Kepez Elektrik T.A.Ş tarafından Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi nezdinde yapılan başvuru sonucunda Mahkeme; elektrik dağıtım sözleşmelerinin feshinin, Danıştay tarafından, 3096 sayılı Kanun'un 8. maddesi ve sözleşmelerin 19. maddesi uyarınca, bu maddelerde öngörülen fesih prosedürüne uygun olarak ve şirketlerin kusurlu davranışları ve eksiklikleri nedeniyle onandığını belirterek söz konusu işletme alanlarının Devlete devredilmesinin ulusal hukuka uygun olduğunu, Çukurova Elektrik A.Ş. ve Kepez Elektrik T.A.Ş.'ye atfedilebilecek hatalar nedeniyle sözleşmelerin iptalinin sözleşme hukukunun doğal sonucu olduğunu, söz konusu başvuruda ulusal mercilerin takdir yetkisinin bulunduğunu, elektriğin dağıtımını ve ticaretinin ulusal talebi karşılamak amacıyla yapıldığı düşünüldüğünde, kamu yararı sebebiyle yapılan müdahalenin meşru amaç güttüğüne hükmetmiştir. Ayrıca mülkiyet hakkının ihlaline ilişkin şikâyetleri de dayanaktan yoksun bulunmuştur.

Atam Alaplı Elektrik B.V. Şirketi tarafından ICSID nezdinde Devletimiz aleyhine 93,3 milyon ABD Doları tazminat talebinde bulunulmuştur. İlk duruşma 18.05.2009 tarihinde, ikinci duruşma 10.01.2011-11.02.2011 tarihleri arasında Paris'te Dünya Bankası Konferans Salonu'nda yapılmıştır. Taraflarca "Post Hearing" (duruşma sonrası dilekçeler) hazırlanarak Mahkemeye sunulmuştur. Hakem Heyetinin nihai kararı beklenmektedir.

TEMZET A.Ş. tarafından ICC (Uluslararası Ceza Mahkemesi) nezdinde, Devletimiz aleyhine yapılan tahkim başvurusu, ICC tarafından 29.07.2010 tarihinde kabul edilerek, kayda alınmıştır. Duruşma 2011 yılı Mayıs ayında Zürih'te gerçekleştirilmiştir. Hakem Heyeti nihai kararını 31.01.2012 tarihinde vermiştir. Söz konusu kararda; davanın esasına girilmeden oy birliği ile davanın yetkiden reddine ilişkin hususlara yer verilmiştir. Aynı karar kapsamında davacı tarafından söz konusu dava sürecinde Bakanlığımız tarafından yapılan avukatlık ücretlerinin ve harcamalarının karşılanmasına karar verilmiştir.

Kanel Elektrik Ltd.Şti tarafından ICC nezdinde, Bakanlığımız aleyhine yapılan tahkim başvurusu ICC tarafından

4.2. 2011 Yılı Faaliyet Bilgileri

4.2.a. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Ana Hizmetlerimiz

27.10.2010 tarihinde kabul edilerek kayda alınmıştır. İlk duruşma 2011 yılı Kasım ayında Cenevre’de gerçekleşmiş ve şirket yaklaşık 300 milyon ABD Doları zarar tazminatında bulunmuştur. Dava 2011 yılı Aralık ayında Devletimiz lehine sonuçlanmıştır.

Bakanlığımız tarafından, Çamlıca I HES’i işletmekte olan Ayen Enerji A.Ş. aleyhine açılan yerli tahkim davasında 29.11.2010 tarihinde duruşma yapılmıştır. Tarafların,

Mevcut Sözleşmeler

Yap-işlet-devret modeli çerçevesindeki HES projelerinin 2011 yılı tarifeleri yapılmış, makam onayları alınmış ve belirlenen tarifeler santralleri işleten firmalara ve TETAŞ’a bildirilmiştir. Ayrıca; yap-işlet-devret modeli ile işletilmekte olan hidroelektrik santrallerin kuraklıktan kaynaklanan eksik üretim bedelleri ve doğal gaz santrallerinin ise doğal gaz arz kesintisinden kaynaklanan mücbir sebep ödemeleri yapılmıştır.

3096 sayılı Kanun kapsamında faaliyette olan 23 adet üretim santralının yıllık faaliyet raporları incelenmiş ve gerekli işlemler yapılmıştır.

Planlama

Enerji ihtiyacını karşılamak için uygulanacak politikaları oluşturmak amacıyla; Türkiye Elektrik Enerjisi 10 Yıllık Kapasite Projeksiyonu TEİAŞ Genel Müdürlüğü tarafından Enerji İşleri Genel Müdürlüğü’nün de katkılarıyla hazırlanmıştır.

Yıllık elektrik üretim programlarının hazırlanmasına yönelik olarak KİT’lerle müştereken yürütülen çalışmaların koordinasyonu sağlanmıştır. Ayrıca, elektrik sektöründe faaliyet gösteren KİT’lerin ortak çalışmalarına yönelik diğer hususlarda koordinasyon sağlanmış ve yazışmalar gerçekleştirilmiştir.

Üretim tesislerinin özelleştirilmesine ilişkin olarak EÜAŞ uhdesindeki özelleştirilmesi planlanan santrallere ilişkin teknik ve hukuki çalışmalar EÜAŞ ve Özelleştirme İdaresi Başkanlığı nezdinde sürdürülmüştür.

duruşma notlarına ilişkin dilekçeleri Hakem Heyetine sunulmuş olup, karar beklenmektedir.

BME Enerji Yatırımlar ve Ticaret A.Ş. tarafından, Bakanlığımız aleyhine açılan davada üçüncü tahkim süreci devam etmekte olup, karar beklenmektedir.

Kayseri ve Civarı Elektrik T.A.Ş.’nin 01.01.2010-31.12.2010 tarihleri arasındaki döneme ait işletme faaliyetleri denetlenmiştir.

Birecik Barajı ve HES ile Yamula Barajı ve HES’in kamulaştırma ile ilgili işlemlerine devam edilmiştir. Hasanlar HES’nin 17.05.2011 tarihinde, Berdan HES’nin 27.12.2011 tarihinde işletme süreleri dolmuş olup, EÜAŞ’a devri yapılmıştır.

Doğal gaz arz güvenliğinin temin edilmesi amacıyla ilgili kurum ve kuruluşlar ile gerekli koordinasyon sağlanmıştır. Doğal gaz, petrol ve LPG piyasalarına ilişkin çalışmalar kapsamında ilgili kurum ve kuruluşlar ile yazışmalar, izleme, mevzuat ve değerlendirme ve ayrıca piyasalarının gelişimini temin etmek amacıyla piyasa düzenleyicileri ile koordinasyon çalışmaları gerçekleştirilmiştir.

60. Hükümet Eylem Planı kapsamında yer alan kısa, orta ve uzun döneme ilişkin gerçekleştirilecek eylemler belirlenmiş, ilgili kuruluşlar ile koordinasyon sağlanarak, gerçekleştirilen çalışmalar takip edilmiştir.

Enerji konusunda kamu-üniversite-sanayi işbirliğinin ve teknolojik araştırma-geliştirme faaliyetlerinin izlenmesi, desteklenmesi ve koordinesi amacıyla; üniversitelerle işbirliğinde "ulusal teknoloji yol haritası ve politikalarının" belirlenmesine ilişkin çalışmalar başlatılmıştır. TÜBİTAK, üniversiteler, teknoloji merkezleri ve sanayi kuruluşlarına ziyaretler yapılmış Ar-Ge faaliyetleri hakkında bilgi alınmıştır. Ülkemizde Ar-Ge programlarına verilen desteklerden Bakanlığımızın destekleyeceği Ar-Ge harcamalarına yönelik bütçe kaynak sağlanması talep edilmiş olup, Bakanlığımızca hazırlanan bir program ile Kalkınma Bakanlığı nezdinde gerekli girişimlerde bulunularak teknolojik araştırma sektörü altında kaynak sağlanmıştır. Sınırlı Ar-Ge kaynaklarımızın etkin olarak kullanılması ve Ar-Ge ihtiyaçlarının belirlenmesine yönelik toplantılar yapılmıştır.

Yenilenebilir enerji kaynaklarının elektrik enerjisi üretimi amaçlı kullanımının yaygınlaştırılması, bu kaynakların güvenilir, ekonomik ve kaliteli biçimde ekonomiye kazandırılması, kaynak çeşitliliğinin artırılması, sera gazı emisyonlarının azaltılması, atıkların değerlendirilmesi, çevrenin korunması ve bu amaçların gerçekleştirilmesinde

Proje Onay ve Kabul Çalışmaları

2011 yılı içerisinde 3.506,667 MW'lık 103 adet elektrik üretim santral projesi onaylanmıştır. Projesi onaylanan santrallerin 11 adedi (361,15 MW) rüzgar, 60 adedi (1.432,561 MW) hidroelektrik, 23 adedi (946,412 MW) doğal gaz, 2 adedi (700 MW) kömür (ithal kömür), 1 adedi (32,10 MW) fuel-oil, 1 adedi (2 MW) biyogaz, 4 adedi (12,444 MW) çöp gazı ve 1 adedi (20 MW) jeotermaldir. 2011 yılında toplam 3.701,237 MW kurulu gücündeki özel sektöre ait 107 adet elektrik üretim santralinin geçici kabulleri yapılarak işletmeye açma izni Bakanlığımızca verilmiştir.

ihtiyaç duyulan imalat sektörünün ve teknolojilerimizin geliştirilmesi amacıyla;

a) Yüksek potansiyele sahip "Rüzgar ve Güneş Enerjisi" yatırım talebinin yerli sanayimizden karşılanarak ekipman maliyetlerinin düşürülmesi ve ekonomiye katkı sağlanması amacıyla ülkemizde "Lisanslı Yerli Rüzgar Türbini" ve "Fotovoltaik Güneş Pilleri" seri üretimini gerçekleştirmek için üniversite ve sanayi kuruluşu temsilcileri ile toplantılar yapılmıştır.

b) TÜBİTAK desteği ile Orta Doğu Teknik Üniversitesi işbirliğinde "Türkiye'de endüstriyel tesislerden kaynaklanan karbondioksit emisyonlarının değerlendirilmesi, jeolojik depolama imkanlarının tespiti ve bir petrol sahasında depolamanın modellenmesi" isimli proje çalışması tamamlanmıştır.

Ülkemizin enerji ve tabii kaynaklar politikaları perspektifinde hazırlanmış bulunan 2010-2014 yıllarını kapsayan Bakanlığımız Stratejik Planı çerçevesinde izleme ve raporlamadan sorumlu olunan amaç ve hedeflere ilişkin gelişmeler takip edilmiştir.

İşletmeye açılan santrallerin 55 adedi (1.288,134 MW) hidroelektrik, 23 adedi (1.298,971 MW) doğal gaz, 16 adedi (408,549 MW) rüzgar, 1 adedi (20 MW) jeotermal, 1 adedi (32,100 MW) fuel-oil, 7 adedi (18,532 MW) çöp gazı, 2 adedi (625 MW) kömür (ithal kömür), 2 adedi (9,95 MW) sıvılaştırılmış doğalgaz (LNG) santralidir. Ayrıca DSİ tarafından geçici kabulü yapılan; 17,49 MW kurulu gücündeki Kumköy Hidroelektrik Santrali işletmeye açılmıştır. 2011 yılında işletmeye açılan özel sektör ve devlet santralleri toplamı 3.718,727 MW olarak gerçekleşmiştir.

4.2. 2011 Yılı Faaliyet Bilgileri

4.2.a. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Ana Hizmetlerimiz

Mevzuat Çalışmaları

Güneş Enerjisine ilişkin olarak güneş yol haritasının belirlenmesi çalışmalarına EPDK ve mülga EİE Genel Müdürlüğünün katkılarıyla başlanmış olup, çalışmalar devam etmektedir.

Bakanlığımızın "2023 yılında elektrik üretimimizin yüzde 5 kadarının nükleer enerjiden sağlanması" hususundaki hedefi doğrultusunda yapılan çalışmalar ışığında; Mersin ili Akkuyu bölgesinde nükleer enerji santrali kurulması yönündeki görüşmelere ve diğer nükleer santral görüşmelerine Enerji İşleri Genel Müdürlüğü tarafından katılım sağlanmıştır.

Ülkemiz linyit kaynaklarının elektrik üretiminde daha etkin ve verimli olarak kullanılmasını sağlamak ve bu alandaki sorunlar ile çözüm önerilerini ele almak amacıyla bir Rapor hazırlanmıştır. Genel Müdürlüğümüz başkanlığında oluşturulan bir komisyonca söz konusu Raporda gerekli revizyonlar yapılmaktadır.

6094 sayılı "Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanunda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun" 29.12.2010 tarihinde TBMM'de kabul edilmiş olup 08.01.2011 tarih ve 27809 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. 6094 sayılı Kanun kapsamında hazırlanan "Güneş Enerjisine Dayalı Üretim Tesisleri Hakkında Yönetmelik" 19.06.2011 tarih ve 27969 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. 6094 sayılı "Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanunda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun"un 4.maddesi gereği, 31.12.2013 tarihine kadar iletim sistemine

bağlanacak güneş enerjisine dayalı üretim tesislerinin bağlanabileceği trafo merkezleri ve kapasiteleri, TEİAŞ Genel Müdürlüğü ve mülga EİE Genel Müdürlüğü görüşleri alınarak belirlenmiş olup 11.08.2011 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanmıştır. 6094 sayılı Kanun kapsamında hazırlanan "Yenilenebilir Enerji Kaynaklarından Elektrik Enerjisi Üreten Tesislerde Kullanılan Aksamın Yurt İçinde İmalatı Hakkında Yönetmelik" 19.06.2011 tarih ve 27969 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Elektrik ve doğal gaz piyasasındaki mevzuat değişikliği çalışmalarına ilişkin olarak ilgili kurum ve kuruluşlar ile yazışmalar gerçekleştirilmiş, Kanun değişikliğine ilişkin çalışmalar başlatılmış, 4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu'nu değişiklikleri tamamlanma aşamasına getirilmiştir.

Elektrik tesisleri denetleme yönetmeliği ile hizmet yönetmeliğine yönelik çalışmalar yapılmaktadır.

"Enerji Sektörü Araştırma-Geliştirme Projeleri Destekleme Programına (ENAR) İlişkin Yönetmelik Taslağı" yayımlanmıştır.

TÜBİTAK Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı kapsamında, "Milli Rüzgâr Türbini Projesi" (Milres) başvurusu ve "Türkiye İçin Güneş Enerjisi Uygulamalarına Yönelik Tekno-Ekonomik Değerlendirme Modeli Geliştirilmesi" proje başvurusu yapılmıştır.

İstatistik ve Envanter Çalışmaları

Enerjinin üretiminden tüketimine kadar her aşamasına ilişkin istatistiklerin toplanabilmesi amacıyla, ülkenin enerji üretim ve tüketim dengesini sağlayabilecek şekilde oluşturulan anket tabloları kamu ve özel sektöre gönderilmiş, gelen bilgilerin veri girişi yapılmış analiz ve değerlendirilme çalışmalarını müteakip 2010 yılı genel enerji denge tabloları oluşturulmuş ve web sayfasında yayımlanmıştır.

Uluslararası Enerji Ajansı, Birleşmiş Milletler, Uluslararası Atom Enerjisi Ajansı, Avrupa İstatistik Ofisi (EUROSTAT) ve UNECE gibi uluslararası kuruluşlar tarafından periyodik olarak veya zaman zaman gerek istatistik gerekse bilgi bazında olmak üzere talep edilen dokümanlar hazırlanarak söz konusu kuruluşlara iletilmiştir. Üç aylık periyotlar

Uluslararası İlişkiler

Bakanlığımız tarafından yürütülmekte olan çalışmalar kapsamında ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından düzenlenen toplantılara katılım sağlanmıştır. Üyesi olduğumuz uluslararası kuruluşlar ile yürütülen çalışmalar kapsamında ülkemiz enerji sektörünün durumu ve öncelikleri çerçevesinde gerekli güncellemeler yapılmıştır.

Ülkemizde genel enerji ve elektrik enerjisi talep projeksiyonlarının sürdürülmesi çerçevesinde, Bakanlığımız bünyesine yeni katılan personelimizin MAED ve BALANCE modülleri konusunda bilgilendirilmesi, eğitilmesi ve planlama çalışmalarının daha sağlıklı sürdürülebilmesi için daha önce de Bakanlığımızla ortak çalışmalar yürüten ANL uzmanları ile oluşturulan projenin yürütülmesine 2011 yılında da devam edilmiştir.

Interstate Oil and Gas Transfer to Europe (INOGATE) (Avrupa'ya Devletlerarası Petrol ve Gaz Taşımacılığı) Sekreteryaasının Bakü İnisyatifi kapsamında gerçekleştirdiği çalışmalar dahilinde yürütülen yurt dışı Çalışma Grubu toplantılarına katılım gerçekleştirilmiş, İzleme Raporu hazırlanmasına katkı sağlanmıştır.

halinde hazırlanan "Enerji Fiyatları ve Vergiler" ile ilgili tablolar Uluslararası Enerji Ajansı ve Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK)'e gönderilmiştir.

Elektrik üretiminden kaynaklanan 2010 yılı emisyonları, 2011 yılı Kasım ayında Ulusal Emisyon Envanterinde yayınlanmak üzere TÜİK'e iletilmiştir.

TKİ, TTK, MTA ve MİGEM'in katılımlarıyla Enerji İşleri Genel Müdürlüğü koordinatörlüğünde Kömür Rezerv Tespit Komisyonu kurulmuş olup rezerv tespitine ilişkin çalışmalar sonlandırılmış, hazırlanan rapor ilgili Kurumların görüşüne sunulmuş ve nihai şeklini almış ve ilgili kurumlara gönderilmiştir.

OECD Çevresel Görünüm 2030 konulu raporun hazırlanmasına katkı sağlanmış, OECD heyeti ile Bakanlık adına müzakereler yürütülmüştür. Enerji sektöründeki yeniden yapılanma çalışmalarına yönelik olarak Dünya Bankası ile yürütülen çalışmalara katılım sağlanmış, Dünya Bankası kredileri ve hibelerle ilgili işlemler gerçekleştirilmiştir. Ayrıca, Türkiye ile Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Örgütü (UNIDO) arasındaki ikili görüşmelerde Bakanlığımız temsil edilmiştir.

Uluslararası Hidrojen Enerjisi Teknolojileri Merkezine ilişkin "Güvence Fonu Anlaşma" süresi Bakanlar Kurulu Kararı ile 2 yıl uzatılmıştır.

G20 kapsamında mülga Hazine Müsteşarlığı koordinasyonunda yürütülen fosil kaynakların sübvansiyonunun azaltılması çalışmalarına destek ve katkı sağlanmıştır.

Global Methane Initiative (GMI) Kömür Alt Komitesi kapsamındaki Polonya'da gerçekleştirilen çalışmalara katılım sağlanmıştır.

4.2. 2011 Yılı Faaliyet Bilgileri

4.2.a. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Ana Hizmetlerimiz

Çevre - İklim Değişikliği

Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (UNFCCC) kapsamında devam eden iklim değişikliği müzakere heyeti çalışmaları ve müzakereleri Bakanlığımız adına, "emiyon azaltımı" bölümü müzakereleri ise Ülkemiz adına yürütülmüştür.

Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi Ulusal Sera Gazı Raporu enerji kısmı hazırlanmıştır. Bu kapsamda Ülkemizin hazırlaması gereken ikinci ulusal bildirim çalışmaları Bakanlık adına koordine edilmiştir. Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi ülke içi gözden geçirme faaliyet ve raporlarına ilişkin çalışmalara katılım sağlanmıştır.

Ülkemiz Yüksek Planlama Kurulu tarafından onaylanan "İklim Değişikliği Eylem Planı" hazırlık çalışmaları "enerji", "binalar" bölümleri koordine edilmiş, diğer bölümlerine katkı verilmiştir. İklim Değişikliği Strateji Belgesi çalışmaları Bakanlık adına takip edilmiştir.

Üretim tesislerinin özelleştirmelerine ilişkin olarak EÜAŞ uhdesindeki özelleştirilmesi planlanan santrallere ilişkin çevresel yükümlülükleri ele alan çalışmalar Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, EÜAŞ ve Özelleştirme İdaresi Başkanlığı ile sürdürülmüştür.

Bakanlığımız adına çevre, enerji ve iklim değişikliği politikaları oluşturulması kapsamında çeşitli faaliyetler yürütülmüş, uluslararası kuruluş ve Bankalarla çeşitli görüşmeler ve işbirlikleri gerçekleştirilmiştir. Dünya Bankası Piyasalara Hazırlık Ortaklık Programı (Partnership for Market Readiness (PMR) çalışmalarına Ülkemizin katılımı sağlanmıştır. Avrupa Yatırım ve Kalkınma Bankası ile istişareler gerçekleştirilmiş, potansiyel işbirliği alanları belirlenmiş, proje önerileri hazırlanmıştır.

G-20 Ülkeleri Finansman Uzman Grubu, Enerji Verimliliği ve Teknoloji Çalışma grubu belgelerine Hazine Müsteşarlığı koordinasyonunda katkı verilmiştir. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı koordinasyonunda yürütülen BM Rio Sözleşmeleri çalışma grubunda ve rapor hazırlanması çalışmalarında görev alınmıştır. Karadeniz Ekonomik İşbirliği Parlamenterler Asamblesi İklim Değişikliği konulu toplantıya katkı sağlanmıştır.

Enerji sektörü, çevre ve iklim değişikliğine yönelik olarak Dünya Bankası ile yürütülen çalışmalara katılım sağlanmış, Dünya Bankası kredileri ve hibelerle ilgili işlemlere katkı verilmiştir.

Enerji Sektörü emiyon azaltım olanakları ve maliyetlerinin belirlenmesine yönelik AB projesi hazırlanmış ve proje çalışmalarına başlanmıştır.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yürütülen sera gazı emiyon tahminleri modelleme çalışmalarına ve çeşitli çalışma gruplarına katkı verilmiştir. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı koordinasyonunda yürütülen tesis bazında sera gazı emiyonu izleme yönetmeliği ile diğer mevzuat çalışmalarına katkı sağlanmıştır. Ulusal Emiyon Tavanları Direktifinin uyumlaştırılması çalışmalarına katkı verilmektedir. Avrupa Çevre Ajansı bünyesinde devam eden çalışmalara katılım sağlanmıştır. Ayrıca; Uluslararası Enerji Ajansı iklim değişikliği ve OECD faaliyetlerine de katkı yapılmıştır.

MADEN İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Mevzuat Çalışmaları ve Faaliyetlerin İzlenmesi

3213 sayılı Maden Kanununda yapılan değişikliklerle sektörde hareketlilik sağlanmış, sektörün ihracat ve milli gelir içindeki payında önemli artışlar olmuştur. Bu düzenlemeler kapsamında madencilik faaliyetlerinde kaynakların verimli bir şekilde kullanılmasını sağlamak için yeni kriterler belirlenmiştir.

Tabii kaynaklarımızın ülke ekonomisine katkısını artıracak olan 5995 sayılı Kanun ve Yönetmelik değişikliği ile ruhsat müracaatlarına mali yeterlilik ve faaliyet yeterliliği konularında belirli kriterler getirilmiş, projeli arama dönemi başlatılarak arama dönemleri, ön arama, genel arama, detay arama olarak üç döneme ayrılmış ve her dönem sonunda arama termin planında öngörülen arama faaliyetlerinin yerine getirilip getirilmediğinin belirtilmesi ve bu faaliyetlere ilişkin harcama tutarlarının belgelendirilmesi zorunlu kılınmıştır. Yapılan bu düzenlemeler sonucunda gerçek yatırımcıların teşvik edilmesi sağlanmıştır.

Bu kapsamda; 2011 yılında Maden İşleri Genel Müdürlüğüne 4.342 adet ruhsat başvurusu yapılmış olup, başvuruların 2.654 adedi arama ruhsatı, 1.688 adedi ise işletme ruhsatı alma talebidir. 2011 yılı sonu itibarıyla yürürlükte olan ruhsat sayısı ise; 16.727 adet arama ruhsatı, 13.159 adet işletme ruhsatı olmak üzere toplam 29.886 adettir. Önceki yıllara kıyasla önemli oranda düşüş gösteren ruhsat sayıları da spekülasyon amaçlı madencilik faaliyetinde bulunmak isteyenlerin sayısındaki önemli azalmayı ortaya koymaktadır.

Yine, 3213 sayılı Maden Kanununda 24.06.2010 tarihinde yürürlüğe giren 5995 sayılı Kanun ile yapılan değişiklikler kapsamında Maden Kanununun 7. maddesinde yapılan değişiklikler ile; yeni verilecek ruhsat alanlarına maden işletme yöntemi, faaliyetin yapıldığı bölge, madenin cinsi, yapılacak yatırımın çevresel etkileri, şehirleşme ve benzeri hususlar dikkate alınarak, Bakanlığımız tarafından kısıtlama getirilebilmesi veya ruhsat müracaatına kapatılabilmesi, özel alanlara yapılan ruhsat müracaatları ile ilgili olarak ilgili kurum ve kuruluşlardan izin alındıktan sonra arama ruhsatı verilmesi, yaban hayatı koruma ve geliştirme sahaslarında

maden arama ve işletme faaliyetleri ile bu faaliyetler için gerekli geçici tesislere çevresel etki değerlendirme raporunda belirlenen esaslar dahilinde izin verilmesi, daha önce alınan izinlerin müstesna hak olarak korunması, belirli kurallar dahilinde su havzalarında madencilik yapılması, maden üretim faaliyetleri ile bu faaliyetlere dayalı ruhsat sahasındaki tesisler için işyeri açma ve çalışma ruhsatlarının il özel idareleri tarafından verilmesi, imar alanları içinde kalan madencilik faaliyetlerinin yapılabilmesi, madencilik faaliyetleri ile kamu yararı niteliği taşıyan yatırımların birbirlerini engellemesi, maden işletme faaliyetinin yapılamaz hale gelmesi, yatırım için başka alternatif alanların bulunamaması durumunda, madencilik faaliyeti ve yatırımla ilgili kararın, en az üç bakandan oluşan bir Kurul tarafından verilmesi sağlanmıştır.

Adı geçen Kanununun 14. maddesinde yapılan değişiklikler ile de; madencilik faaliyetlerinin yapıldığı illerin özel idarelerine, köylere hizmet götürme birliklerine eşit olarak devlet hakkının yarısının aktarılması sağlanmış, böylece mahalli idarelerin maddi yönden güçlendirilmeleri amaçlanırken, valiliklerce madencilik faaliyetlerinin takibi için ortam hazırlanmıştır. Ayrıca, yurt içinde ve kendi entegre tesisinde kullanılarak metal hale getirilmesi halinde veya yeraltı işletme yöntemi ile üretim yapılması durumunda ödenmesi gereken devlet hakkının %50'sinin alınmaması öngörülmüştür.

İşletme ruhsatlarının üretim yapılmadan atıl bekletilmemesi için getirilen düzenleme ile faaliyette bulunulmayan ve üretim yapılmayan yıllar için, ruhsat sahibine yıllık işletme ruhsat harcından az olmamak üzere proje beyanındaki yıllık üretim miktarının %10'u oranında Devlet Hakkı ödemesi esası getirilmiştir. Bu kanun ile ürettiği madeni yurt içinde ve kendi tesisinde işleyip ek katma değer sağlayan ruhsat sahiplerinden, bu tesislerde değerlendirilen maden miktarı için Devlet Hakkının % 50 daha az alınması öngörülerek, sektörde cevher zenginleştirmek ve uç ürünlere yatırım yapmak teşvik edilmiştir.

Yukarıda bahsedilen Maden Kanununda yapılan değişiklikler

4.2. 2011 Yılı Faaliyet Bilgileri

4.2.a. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Ana Hizmetlerimiz

paralelinde 06.11.2010 tarihinde yürürlüğe giren Madencilik Faaliyetleri Uygulama Yönetmeliği ile gerekli düzenlemeler yapılmıştır.

3213 sayılı Maden Kanununda ve uygulama yönetmeliklerinde yapılan düzenlemelerle birlikte sektörde hareketlilik sağlanmış, sektörün ihracat ve milli gelir içindeki payında önemli artışlar olmuştur. 2011 yılında madencilik sektörünün gayri safi yurtiçi hasıla değeri cari fiyatlarla %21,9'luk artışla 19 milyar 249 milyon TL;

ABD doları cinsinden ise 11 milyar 480 milyon \$ olarak gerçekleşmiştir. Madencilik sektörü payı ise %1,5 olarak açıklanmıştır. (1 \$ = 1,67668 TL olarak alınmıştır.)

Denetim Çalışmaları ve Çevre

01.01.2011 – 31.12.2011 tarihleri arasında toplam 6.315 adet saha denetlenmiştir. Denetleme için 2.271 heyet oluşturulmuş olup, bu heyetlerde 7.852 adet teknik ve idari eleman görevlendirilmiştir. Madencilik faaliyetlerinin çevreye olan olumsuz etkilerinin en aza indirilmesi amacıyla yönelik olarak, maden işletme sahalarında gerçekleştirilen faaliyetlerin, işletme projesi ve çevreye uyum planında belirtilen çalışmalara uygun olarak yürütülüp yürütülmediği,

Maden Kanununun ilgili maddeleri (7., 11., 24., 29. ve 32. maddeler) kapsamında gerçekleştirilen mahallinde tetkiklerle kontrol edilmektedir. Madencilik faaliyetlerinin başlangıcından sonuna kadar yapılan bu kontroller ile çevre ile uyumlu, sürdürülebilir madencilik faaliyetinin gerçekleştirilmesi sağlanmaktadır.

Gerçekleştirilen İhaleler

2011 yılında 1.462 adet saha ihale edilmek üzere askıya çıkartılmış olup ihale işlemlerine 01.06.2011 tarihinde başlanılmıştır. 14.09.2011 tarihi itibarıyla 1.462 adet saha ihale edilmiş ve 227 adet ruhsat düzenlenmiştir. 2011 yılı ihale geliri 76.114.950 TL'dir. İhale edilecek sahalara ait koordinatlı bilgi dökümleri yeni uygulama ile www.migem.gov.tr web sayfasından ücretsiz olarak sektörün hizmetine sunulmuştur. Bakanlık olarak sahalanın ihale edilmesinde, ihale gelirlerinden ziyade öncelikle atıl durumdaki sahalanın işletmeye açılarak sektöre kazandırılması amaçlanmıştır.

Böylece atıl durumdaki sahalalar sektöre kazandırılmış ve sunulan yeni istihdam imkânları ile ülke ekonomisine ek katma değer sağlanmıştır.

2011 yılında Genel Müdürlüğümüzdeki mevcut yazılımın e-devlet projesine uygun hale getirilmesi çalışmaları kapsamında verilmesi planlanan hizmetlerin, daha sağlıklı ve performanslı yapılması amacı ile danışmanlık hizmeti alınmış, "Sistem ve Süreç Analizi" yaptırılarak "Maden İşleri Bilgi Yönetim Coğrafi Bilgi Sistemleri Uygulama Yazılımı" teknik şartnamesi hazırlanmıştır. Hazırlanan teknik şartnameye istinaden yapılacak ihaleye esas teşkil edecek yaklaşık maliyetler belirlenmiş olup 2012 yılı içerisinde ihaleye çıkılmak üzere hazırlıklar tamamlanmıştır.

DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI*

Bakanlığımızın görev alanına giren uluslararası iliŐkilerle ait konularda görevli kuruluşlarla s¼rekli temas halinde bulunulmuŐ ve bunlar arasında gereken koordinasyon sağlanmış, uluslararası ilişkilerde ortaya çıkan meseleler hakkında inceleme ve araştırmalar yapılmıştır.

Bakanlığımızın bağlı ve ilgili kuruluşlarının uluslararası ilişkilerini d¼zenleyip y¼r¼tmek ve koordinasyonu sağlamak görevi kapsamında gereken iş ve işlemler gerçekleştirilmiş ve Bakanlığımızın koordinat¼rl¼đ¼nde görevleri ile ilgili konularda teşkil edilen kurullara gereken sekreteryar hizmeti verilmiştir.

Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığınca, DıŐiŐleri Bakanlığı ve m¼lga Dış Ticaret M¼steŐarlıđı ile Bakanlığımız Bağlı ve İlgili Kuruluşları arasında gerekli koordinasyon sağlanarak ikili ve çok taraflı ilişkiler s¼rd¼r¼lm¼Ő, toplantılara katılım sağlanarak Bakanlığımız temsil edilmiş ve gelişmeler hakkında bilgi verilmiştir. Enerji alıŐma Grubu toplantıları yapılmış, Karadeniz Ekonomik İŞbirliği Teşkilatı (KEİT), Ekonomik İŞbirliği Teşkilatı (EİT), Karma Ekonomik Komisyon (KEK) toplantıları ile Genel Kurmay Başkanlığı'nda yapılan ikili Askeri İlişkiler Değerlendirme Toplantılarına katılım sağlanmıştır.

AVRUPA BİRLİĞİ KOORDİNASYON DAİRESİ BAŞKANLIĞI*

Avrupa Birliği katılım m¼zakereleri s¼recinde açılması ¼ng¼r¼len fasıllarda, taslak m¼zakere pozisyon belgelerinin hazırlanması ve m¼zakerelerin tamamlanmasına y¼nelik uyum çalışmalarına ilişkin Bakanlığımız ile Bağlı ve İlgili Kuruluşları arasındaki koordinasyon Avrupa Birliği Koordinasyon Dairesince sağlanmıştır. Bu kapsamda, ulusal bazda m¼zakere s¼recinin y¼r¼t¼lmesi amacıyla oluşturulan İzleme ve Y¼nlendirme Komitesi alıŐmalarına, Bakanlığımız temas noktalarının direktifleri doğrultusunda katkı sağlanmıştır.

T¼rkiye ulusal enerji mevzuatının AB Enerji Mevzuatı ile harmonizasyonuna ilişkin faaliyetler, AB Komisyonunca

yayımlanan "Katılım Ortaklığı Belgesi" baz alınarak hazırlanan (Ulusal Uyum Programlarında) yer alan kısa/orta d¼nem hedefler perspektifinde ve Bakanlığımız Bağlı ve İlgili Kuruluşları ile yakın işbirliği içinde, Avrupa Birliği Koordinasyon Dairesi Başkanlığı koordinat¼rl¼đ¼ ve s¼perviz¼rl¼đ¼nde s¼rd¼r¼lm¼Őt¼r.

Avrupa Birliği Ortaklık Konseyi çerçevesinde periyodik olarak d¼zenlenen AB-T¼rkiye Alt Komite Toplantıları kapsamında, enerji sekt¼r¼ne y¼nelik mevzuat uyumu ve uygulamalara ilişkin olarak y¼r¼t¼len çalışmalarda gereken koordinasyon sağlanmıştır.

* 02.11.2011 tarih ve 28103 (m¼kerrer) sayılı Resmı Gazete'de yayımlanan 662 sayılı KHK'da "Dış İlişkiler ve Avrupa Birliği Genel M¼d¼rl¼đ¼" olarak Bakanlığımız ana hizmet birimleri arasında yer almaktadır.

4.2. 2011 Yılı Faaliyet Bilgileri

4.2.a. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Ana Hizmetlerimiz

BAĞLI VE İLGİLİ KURULUŞLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Bakanlığımız bağlı ve ilgili kuruluşlarının kanun, tüzük, yönetmelik, genelgeler ve diğer mevzuatlar gereği almak zorunda oldukları izin ve Olur işlemleri kapsamında 254 adet Olur alınmıştır. Bunlardan 48 adedi Kamu İhale Kanunu kapsamındaki ihaleden yasaklama işlemleri, 118 adedi Kamulaştırma Kanunu kapsamındaki kamu yararı kararı onayları ve diğerleri ise başta harcama izinleri olmak üzere mevzuat gereği alınan diğer Olur'lardır.

Bakanlığımıza bağlı 13 Genel Müdürlüğün Denetim Raporları ile ilgili işlemler yürütülmüş ve TBMM KİT Alt ve Üst Komisyon toplantılarına katılım sağlanmıştır. Bağlı ve ilgili kuruluşlarımızın talebi üzerine 9 adet Bakanlar Kurulu Kararı ve 7 adet Yüksek Planlama Kurulu Kararı istihsal edilmiştir.

Bağlı ve ilgili kuruluşların amaç ve faaliyetlerinin yer aldığı Mavi Kitap yayıma hazırlanmış ve 150 adet basılmıştır.

Dokuzuncu Kalkınma Planı (2007-2013) 2011 Yılı Programında, Bakanlığımız sorumluluğuna verilen toplam 10 adet program tedbiri konularının takibi ve raporlanması üzer aylık bazda gerçekleştirilmiştir.

Yıllık Program Tedbirleri ve TBMM KİT Komisyonu tavsiye kararı doğrultusunda mülga Hazine Müsteşarlığı koordinasyonunda yürütülen "TTK Genel Müdürlüğünün Yeniden Yapılandırılması" komisyonunda görev alınmıştır. Bu kapsamda düzenlenen toplantılara katılım sağlanmış olup, çalışmalar devam etmektedir. Mülga Hazine Müsteşarlığının Stratejik Planında yer alan "Kamu İşletmelerinde Kurumsal Yönetişim İlkelerinin Uygulanması ve Verimliliğin Artırılması" hedefleri doğrultusunda Müsteşarlıkları koordinasyonunda yürütülen "Türkiye Elektromekanik Sanayi A.Ş. Genel Müdürlüğünün Yeniden Yapılandırılması" komisyonunda görev alınmıştır. Bu kapsamda düzenlenen toplantılara katılım sağlanmış olup, çalışmalar devam etmektedir.

TRANSİT PETROL BORU HATLARI DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Hazar Bölgesi, Orta Doğu ve Orta Asya'nın zengin enerji kaynakları ile Avrupa ve Dünya'daki tüketici pazarları arasında güvenilir, istikrarlı, ekonomik ve çevreye uyumlu bir enerji köprüsü ve terminali olma doğrultusunda transit geçişli petrol ve doğal gaz projeleri ve stratejilerin belirlenmesi ve projelerin etkin yürütülebilmesi için gerekli faaliyetlerde bulunulması kapsamında 4.06.2006 tarihinde Bakü-Tiflis-Ceyhan Ana İhrac Petrol Boru Hattı (BTC) işletmeye alınmış ve 2011 yılı sonunda toplamda yaklaşık 1 milyar 345 milyon varil petrol 1741 tanker vasıtasıyla dünya pazarlarına taşınmıştır.

Söz konusu hattın kapasitesi, özel kimyasalların kullanımıyla (DRA) günlük 1 milyon varilden 1,2 milyona çıkarılmış olup, daha sonra günlük 1,6 milyon varile çıkarılması

planlanmaktadır. Halen BTC hattı ile taşınan petrol ile dünya petrol arzının yaklaşık % 1'i karşılanmaktadır.

12.03.2001 tarihinde yıllık 6,6 milyar m³ gaz alım anlaşması yapılan ve 4.07.2007 tarihinde gaz alımı başlanmış olan Azerbaycan'ın Şahdeniz-I sahasından Bakü - Tiflis - Erzurum Doğal Gaz Boru Hattı ile 2011 yılı sonu itibariyle toplamda yaklaşık 19 milyar 454 milyon m³ gaz alımı gerçekleştirilmiştir.

18.11.2007 tarihinde faaliyete geçmiş olan Türkiye -Yunanistan - İtalya Doğal Gaz Boru Hattı projesinin Türkiye - Yunanistan kısmından Yunanistan'a 2011 sonu itibariyle yaklaşık 2,538 milyar m³ doğalgaz ihrac edilmiştir. Söz konusu projede üçlü (Türkiye, Yunanistan, İtalya) Hükümetlerarası Anlaşma 26.07.2007 tarihinde

imzalanmıştır. Türkiye-Yunanistan-İtalya Doğalgaz Boru Hattı (Turkey - Greece - Italy Gas Pipeline (ITGI) projesi kapsamında BOTAS, DEPA ve EDISON şirketleri arasında ele alınan Şirketlerarası Mutabakat Muhtırası 17.06.2010 tarihinde Ankara'da ilgili Genel Müdürler tarafından imzalanmıştır. Projenin Adriyatik geçişli Yunanistan-İtalya kısmının yapımı için ilgili şirketlerce çalışmalara devam edilmektedir. ITGI projesinin 2017 yılında devreye alınması öngörülmektedir.

Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti ve Azerbaycan Cumhuriyeti Hükümeti arasında 25.10.2011 tarihinde İzmir'de Azerbaycan'ın Şahdeniz-II doğal gazının ülkemize satışı, ülkemiz üzerinden transit geçişi ve taşınması için münhasır bir boru hattının geliştirilmesine ilişkin Hükümetlerarası Anlaşma imzalanmıştır. Daha sonra da 24.12.2011 tarihinde iki ülke arasında münhasır boru hattına ilişkin bir Mutabakat Zaptı imzalanmıştır.

Temel atma töreni 24.04.2007 tarihinde gerçekleşmiş olan Samsun - Ceyhan Petrol Boru Hattı Projesi'nde ilgili şirketlerce hat için gerekli olan petrolün teminine yönelik çalışmalara devam edilmektedir. Bu kapsamda 06.07.2009 tarihinde Rusya Federasyonu ile petrol ve doğalgaz alanında işbirliğine yönelik birer protokol ve daha sonra, 19.10. 2009 tarihinde Türkiye, İtalya ve Rusya Federasyonu'nun katılımlarıyla söz konusu projeye gerekli desteğin verildiği ortak bir deklarasyon imzalanmıştır. Diğer taraftan, 12.05.2010 tarihinde, Samsun Ceyhan Petrol Boru Hattı öncelikli olmak üzere Karadeniz Bölgesi'nden Petrolün Güvenli Taşınması İçin Türkiye ve Rusya Federasyonu arasında işbirliği sağlanmasına yönelik olarak, iki ülke enerji bakanlarının katılımıyla bir mutabakat zaptı imzalanmıştır. Projenin gerçekleşmesi için Hükümetlerarası Anlaşma (IGA) hazırlanmaktadır ve görüşmeler devam etmektedir.

Mısır-Türkiye Doğal Gaz Boru Hattı Projesi, Mısır ve Suriye doğal gazının Ürdün, Suriye üzerinden Türkiye ve Avrupa piyasasına ulaştırılması amacıyla geliştirilmiştir. Projenin inşası büyük ölçüde tamamlanmıştır. Hali hazırda Mısır

gazı Ürdün ve Suriye'ye verilmeye devam etmektedir. Bu süreçte Bakanlıklar ve ilgili şirketler düzeyinde bir dizi görüşme yapılmış ve bu görüşmeler sonucunda imzalanan Mutabakat Zaptı ve toplantı tutanaklarına yansıyan sonuca göre Humus ile Halep arasındaki boru hattının Türkiye ile Mısır arasında imzalanacak olan Hükümetlerarası Anlaşma ve doğal gaz alım/satım anlaşmasına bağlı olarak inşa edilmesi kararlaştırılmıştır. Söz konusu ticaretin hayata geçirilebilmesi için Mısır ile Türkiye arasında Hükümetlerarası Anlaşma imzalanması gereği ile 2006 yılında Mısır tarafına resmi kanallardan bir taslak anlaşma gönderilmiş ancak bugüne kadar bir cevap alınamamıştır.

Gelinen durum itibarı ile gaz ihtiyacı artmakta olan ve Sıvılaştırılmış Doğal Gaz (Liquefied Natural Gas (LNG) projelerine öncelik vermiş olan Mısır'dan Türkiye'ye ve Türkiye üzerinden Avrupa'ya boru gazı iletimine yönelik kısa vade bir beklenti bulunmamakta, ancak ileriki yıllarda Mısır'ın artması beklenen ihracat miktarları ile Arap Doğal Gaz Boru Hattı'nın Türkiye'ye (Nabucco Projesine) doğru 2015'lerde tekrar Mısır gazı ile dolma olasılığı belirmiş durumdadır.

Avrupa Birliği TEN (Trans European Network)-Energy projeleri arasındayeralan ve ülkemiz üzerinden Bulgaristan, Romanya, Macaristan'ı izleyerek Avusturya'ya ulaşacak Nabucco Projesine ilişkin Hükümetlerarası Anlaşma 13.07.2009 tarihinde Ankara'da imzalanmış ve 01.08.2010 tarihinde yürürlüğe girmiştir. Proje Destek Anlaşması (PSA) ise 08.06.2011 tarihinde Kayseri'de imzalanmıştır.

Projelerle ilgili olarak; teknik, hukuki, idari ve mali konularda hizmet satın almak, milletlerarası tahkime gidilmesi durumunda tahkim davalarını takip etmek, proje yatırımcılarına gerekli tüm hak, vize, onay vb. verilmesi işlemlerini yürütmek ve dokümantasyon sağlamak, proje anlaşmaları hükümleri ile uyum sağlamak amacıyla gerekli hukuki düzenlemelere ilişkin çalışmalar yapmak, kamulaştırma bedeli, teminat bedelleri, sigortalama işlemlerini gerçekleştirmek gibi konularda da faaliyetler sürdürülmüştür.



Doğanın

yenilenebilir gücü

Biyokütle Enerjisi



Endüstriyel anlamda biyokütle, yaşayan ya da yakın zamanda yaşamış biyolojik maddelerden yakıt elde edilmesi ya da diğer endüstriyel amaçlarla kullanılması ile ilgilidir. Petrol bağımlılığını azaltma ve küresel ısınma ile mücadelede yenilenebilir yakıtların artan önemi nedeniyle biyokütle üretimi büyüyen bir endüstri haline gelmiştir.

4.2. 2011 Yılı Faaliyet Bilgileri

4.2.b. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Danışma ve Denetim Hizmetlerimiz

DENETİM HİZMETLERİ BAŞKANLIĞI

Bakanlığımız merkez teşkilatı birimleri ile bağlı, ilgili veya ilişkili kuruluşlarımızın her türlü faaliyet ve işlemleriyle ilgili olarak araştırma, inceleme ve soruşturma işlerini yürütmek amacıyla; denetim programlarını düzenleyip Bakanın Onayına sunmak, Bakanın araştırma, inceleme, soruşturma emirleri üzerine denetçileri görevlendirmek, emirlerin uygulanışını izlemek, çalışmalarını denetlemek ve Bakanlığımızın amaçlarının daha iyi gerçekleştirilmesi, mevzuata, plan ve programa uygun çalışmasını sağlamak

için gelişmeleri izlemek, mevzuatı derlemek ve gereği için denetçilere iletmek, ayrıca bu konularda inceleme programlarını hazırlayıp Bakanın Onayına sunmak, yasa, tüzük, kararname ve yönetmeliklerin hazırlanması ile ilgili çalışmaları gerçekleştirmek görevlerini yerine getiren Denetim Hizmetleri Başkanlığınca 01.01.2011 – 31.12.2011 tarihleri arasında gerçekleştirilen çalışmalar sonucunda; ön inceleme, inceleme ve tahkikat başlıklarında 55 adet rapor üretilmiştir.

STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 9. maddesi ile getirilen yükümlülük gereğince, Bakanlığımız 2010-2014 Dönemi Stratejik Planı, Bakanlık Makamınca onaylanarak yürürlüğe girmiştir. Stratejik Planın yürürlüğe girmesinin ardından Stratejik Planda yer alan hedeflere ilişkin gerçekleştirmelerin izlenmesi ve raporlanmasına yönelik belirlenen usul ve esaslar çerçevesinde Stratejik Planın 2010 Yılı İlerleme Raporu, 06.05.2011 tarihinde üst yazı ile Bakanlık Makamına sunulmuş ve Bakanlığımız merkez teşkilatı birimlerine gönderilmiştir. Ayrıca Bakanlığımız Stratejik Planı 2011 yılı ilk altı aylık dönemine ait gerçekleştirmeleri içeren Stratejik Plan İlerleme Raporu, 02.12.2011 tarihinde tamamlanarak Strateji Geliştirme Başkanlığı Makamına sunulmuştur.

Kurumsal kaynak planlama (ERP) sistemleri ile tek bir veri tabanında bilgilerin toplanması ve Bakanlık bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşları arasında iletişimin ve eş zamanlı olarak bilgi paylaşımının sağlanması, ilgili kamu kurum ve kuruluşlarının ürettiği verilerin güncel biçimde elektronik ortamda Bakanlığımıza ulaştırılması, burada oluşturulacak

elektronik sistemde bu verilerle birlikte, Bakanlığımızda üretilen diğer verilerin tek veritabanında toplanmasını sağlanması amacıyla yürütülen, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemi (ESİS) Projesi kapsamında, 2010 yılı içerisinde yapılmış olan Danışmanlık Hizmet Alımı İhalesi gereğince yüklenici firma tarafından kurumumuza teslim edilmiş olan raporlar esas alınarak kurumumuzca ESİS Projesi Yazılım İhalesi Teknik Şartnamesi oluşturulmuştur. 17.05.2011 tarihinde yapılan yazılım ihalesi sonucunda belirlenen yüklenici firma ile kurumumuz arasında 23.06.2011 tarihinde sözleşme imzalanmış ve yazılım projesi süreci başlatılmıştır. İki aşamalı olarak belirlenen proje planına göre çalışmalar gerçekleştirilmiş olup, analiz ve tasarım çalışmalarını içeren projenin birinci aşaması yüklenicinin analiz ve tasarım raporlarını kurumumuza sunması ile 15.12.2011 tarihinde onaylanmıştır. Halen projenin ikinci aşaması devam etmektedir.

Bakanlığımız 2012 Yılı Bütçesi, 2011 Yılı Performans Programı, 2010 Mali Yılı Kesin Hesabı, ve 2010 Yılı Faaliyet

Raporunun hazırlanmasına dair tüm işlemler süresinde ve kanunen tanımlanmış yetkiler çerçevesinde yürütülmüştür. Bakanlığımız 2011 Yılı Performans Programında yer alan 5 adet performans hedefi ve bunlara ulaşmak için belirlenen 8 adet faaliyete dair yapılan çalışmalar hakkında bilgi verilmesi hususunda harcama birimlerimizle iletişime geçilmiştir. Belirlenen hedeflerin ilk 6 aylık gerçekleşme düzeyleri ve birimlerin yerine getirdikleri faaliyetler ile ilgili Maliye Bakanlığının e-bütçe sistemine veri girişi yapılmıştır.

Milletvekilleri tarafından Bakanlığımız ile ilgili olarak Başbakanımıza, Bakanımıza veya diğer Bakanlara yöneltilen yazılı ve sözlü soru önergeleri TBMM Başkanlığı, diğer Bakanlıklar veya Başbakanlık tarafından Bakanlığımıza iletilmekte olup, önergelerin cevaplandırılmasıyla ilgili çalışmalar Yönerge uyarınca Strateji Geliştirme Başkanlığınca yürütülmekte ve koordine edilmektedir. 2011 yılında Bakanlığımız bağlı, ilgili, ilişkili kuruluşları ve dış kurumlar ile sağlanan koordinasyon sonucu soru önergelerinin cevaplanma süresi önemli oranda kısalmıştır. Soru önergesi cevapları Sayın Bakan tarafından imzalandıktan sonra resmi olarak TBMM'ye sunulmakta ve ayrıca ilgili milletvekillerine e-posta yoluyla gönderilmektedir.

Bakanlığımız birimlerinin bilişim ihtiyaçları ile ilgili olarak ihtiyaç duydukları teknik danışmanlık hizmetleri Bilgi İşlem Şube Müdürlüğümüz tarafından sağlanmıştır. Bakanlığımız ağ yapısındaki donanım ve yazılımların rutin kontrolleri ve arıza durumunda arızaların giderilmesine yönelik işlemler yıl içerisinde devam ettirilmiştir. Son kullanıcı makinelerine yönelik yazılım ve donanım arızaları ile bunlara bağlı olarak oluşan ağ arızalarının giderilmesi çalışmaları yapılmıştır. Bu kapsamda, yıl içerisinde alınan 1248 'ün üzerinde arıza bildiriminin 1110 adedine fiili olarak müdahale edilmiş olup geri kalan arıza bildirimlerine ise telefonla yönlendirme yapılarak sorunlar giderilmiştir. 2011 yılı içerisinde 100 adet bilgisayara format atılarak bakımı yapılmış, ayrıca farklı arızalarla birimimize gelen bilgisayarlarda bakım yapılmıştır.

Bakanlığımızda İç Kontrol Sisteminin kurulmasıyla ilgili olarak, Maliye Bakanlığınca yayımlanan Kamu İç Kontrol Standartları Uyum Eylem Planı Rehberi doğrultusunda, Bakanlığımızın mevcut durum değerlendirmesi yapılarak, "Bakanlığımız Kamu İç Kontrol Standartlarına

Uyum Eylem Planı" 2 yıllık olarak hazırlanmış ve Üst Yönetici Oluru ile planda öngörülen eylemlerin yerine getirilmesinde sorumlu ve işbirliği yapılacak birimlerimiz ile çalışmalara başlanmıştır. Yapılan çalışmalar sonucunda Temmuz 2011 tarihli "Bakanlığımız İç Kontrol Eylem Planı Sonuç Raporu" düzenlenmiş ve Bakanlığımız merkez teşkilatı birimlerine gönderilmiştir.

Bakanlığımız 2011 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu ile Bakanlığımıza tahsis edilen ödeneklerin kullanımına ilişkin olarak yapılacak harcamalar 5018 sayılı Kanunun 58. maddesi ile Maliye Bakanlığınca yürürlüğe konulan İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole ilişkin Usul ve Esaslar çerçevesinde, Bakanlığımız Ön Mali Kontrol İşlem Yönergesi gereğince ön mali kontrol işlemine tabi tutulmuştur. Ayrıca; Başbakanlıkça yürütülen Bürokrasinin Azaltılması ve İdareyi Basitleştirme Projesi kapsamında; Bakanlığımız Merkez Teşkilatı birimleri ile bağlı ve ilgili kuruluşlarının koordinasyonu Bakanlığımız tarafından sağlanmıştır.

6113 sayılı "Kamu Kurum Ve Kuruluşlarının Bir Kısım Borç ve Alacaklarının Düzenlenmesine Dair Kanun" kapsamında borç/alacak durumunu netleştirmek amacıyla Enerji KİT'leri ile toplantı tertip edilmiştir.

Türkiye Elektromekanik Sanayi A.Ş. Genel Müdürlüğünün yeniden yapılandırılması çalışmaları kapsamında mülga Hazine Müsteşarlığı, mülga DPT, TEMSAN Genel Müdürlüğü ve Bakanlığımız yetkililerinden oluşan Teknik Komisyon tarafından toplantılar düzenlenmiş olup Teknik Komisyon aldığı kararla bir danışmanlık hizmeti alınarak Kuruluşun Mevcut Durum Analizi Raporu ile Stratejik Yol Haritası Raporu oluşturulmuştur ve yeniden yapılandırmaya ilişkin çalışmalar devam etmektedir.

Bakanlığımız faaliyetlerini ve 2023 yılına ilişkin hedeflerini içeren bilgi notu talep üzerine hazırlanarak Maliye Bakanlığına gönderilmiştir.

Bakanlığımız bağlı, ilgili ve ilişkili kurum ve kuruluşlarına ilişkin veriler toplanarak veri tabanının oluşturulması sağlanmaktadır. Söz konusu verilere yönelik istatistiksel analiz, değerlendirme ve yorumlar yapılarak Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliğine gönderilmiştir.

4.2. 2011 Yılı Faaliyet Bilgileri

4.2.b. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Danışma ve Denetim Hizmetlerimiz

İÇ DENETİM BİRİMİ BAŞKANLIĞI

Enerji İşleri Genel Müdürlüğünce yürütülen “Elektrik Tesisleri Proje Onay ve Kabul İşlemleri Süreci”nin, Maden İşleri Genel Müdürlüğü’nce yürütülen “Maden Sicil İşlemleri Süreci”nin ve Strateji Geliştirme Başkanlığı koordinatörlüğünde Bakanlığımız harcama birimlerince gerçekleştirilen “Bütçe Uygulama Süreci”nin sistem ve uygunluk denetimleri gerçekleştirilmiş ve düzenlenen denetim raporlarında tüm bu süreçlerin iyileştirilmesine yönelik önerilere yer verilmiştir.

Devlet Denetleme Kurulu Başkanlığı tarafından Bakanlığımıza intikal ettirilen Kömür İşletmeleri A.Ş. (KİAŞ) ilgili hususların incelenmesi ve araştırılmasını kapsayan danışmanlık faaliyeti ile ilgili olarak yapılan çalışma sonucunda 11.02.2011 tarihli İnceleme Raporu düzenlenmiştir.

TP Petrol Dağıtım A.Ş. (TPPD)’nin kuruluş prosedürleri ve faaliyetlerinin değerlendirilmesini kapsayan danışmanlık faaliyeti ile ilgili olarak yapılan çalışma sonucunda 04.03.2011 tarihli İnceleme Raporu düzenlenmiştir.

“Yetiştirilmek Amacıyla Yurt Dışına Gönderilecek Devlet Memurları hakkında Yönetmelik” gereğince Bakanlığımızdan yurt dışına gönderilebilecek memurların gönderilme usul ve prosedürlerinin incelenmesi ve araştırılmasını kapsayan danışmanlık faaliyeti ile ilgili olarak yapılan çalışma sonucunda 06.10.2011 tarihli İnceleme Raporu düzenlenmiştir.

HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

2011 yılı içerisinde Bakanlığımız aleyhine açılan davaların savunmaları yapılmış, duruşma ve keşiflere katılım sağlanmış, yürütmenin durdurulması ve bilirkişi raporlarına itiraz edilmiş ve gerekli kanun yollarına başvurulmuştur. Adli yargıda açılan davaların savunmalarında esas olacak görüşler hazırlanarak ilgili bilgi ve belgelerle birlikte 4353 sayılı Kanun uyarınca gereği yapılmak üzere Maliye Bakanlığına aktarılmıştır.

2011 yılı içerisinde açılan adli davaların savunmaları hazırlanarak, bilgi ve belgeleriyle birlikte ilgili mahkemesine ve ilgili Muhakemat Müdürlüğüne gönderilmiştir.

Bakanlığımızın görev alanına giren kanun, tüzük ve yönetmelik tasakları ilgili teknik birimlerle birlikte

hazırlanıp, diğer Bakanlık ve kurumların görüşleri alınarak Başbakanlığa sunulmuştur. Bu kapsamda, Bakanlığımız ile ilgili ve ilişkili kuruluşları tarafından 2011 yılı içerisinde 49 adet kanun, tüzük ve yönetmelik taslağı hazırlanmıştır. Ayrıca, diğer kamu kurum ve kuruluşlarınca hazırlanan ve Bakanlığımızın görev alanına giren kanun, tüzük ve yönetmelik tasakları hakkında 45 adet görüş hazırlanarak ilgili kamu kurum ve kuruluşlarına gönderilmiştir. 2011 yılı içerisinde Bakanlığımızın diğer birimlerinden görüş istenen konular incelenerek, söz konusu konulara ilişkin 41 adet görüş hazırlanıp ilgili birimlere gönderilmiştir.

Bakanlığımız aleyhine açılan uluslararası tahkim davalarına ilişkin olarak, avukatlık hizmet alımı işlemlerini,

ilgili icra birimi ile birlikte yürütmek, Bakanlık ilgili birimi ve diğer kurumlarla koordinasyon toplantısına katılmak, Bakanlığımız adına davayı takip eden avukatlık firmasınınca hazırlanan tahkim davalarına ilişkin dilekçe ve beyan yazılarına görüş bildirmek, davaların kurum içi ve kurum dışı yazışmalarını yürütmek ve gerekli koordinasyonu sağlamak görevi çerçevesinde 2011 yılı itibarıyla 4 adet tahkim davasına ilişkin çalışmalar sürdürülmüştür.

Mevzuatı geliştirme çalışmaları kapsamında, 4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu Değişiklik Tasarısı Taslağı, 4646 sayılı Doğalgaz Piyasası Kanunu Değişiklik Tasarısı Taslağı ve 5015 sayılı Petrol Piyasası Kanunu Değişiklik Tasarısı Taslağı çalışmaları sürdürülmüştür. 5574 sayılı Türk Petrol Kanunu ve Nükleer Enerji Alanında Üçüncü Kişilere Karşı Hukuki Sorumluluk Kanunu Tasarısı çalışmalarına devam edilmiştir.

BASIN VE HALKLA İLİŞKİLER MÜŞAVİRLİĞİ

2011 yılında Sayın Bakanımızın katılımında bulunduğu tüm açılışlar, törenler, sempozyumlar ve Bakanlığımız ile bağlı ve ilgili kuruluşlarının kamuoyuna duyurulması gereken tüm faaliyetlerinin basın açıklaması olarak yapılması gereken bütün duyurularının zamanında ve doğru şekilde medya kuruluşlarına ve Bakanlığımız internet sayfası ile kamuoyuna duyurulması sağlanmıştır. Bununla birlikte, 2011 yılı içerisinde basının bilgi isteğine cevap verilmiş ve 213 adet basın duyurusu yapılmıştır.

Öte yandan, 2011 yılı içerisinde Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliğine 14.982 adet vatandaş başvurusu yapılmıştır. Bu başvuruların, 3.912 adedi, 3071 sayılı Dilekçe Hakkının Kullanılması Kanununa göre yapılmış olup, söz konusu 3071 sayılı Kanun çerçevesinde değerlendirilerek sonuçlandırılmıştır. 8.152 adet başvuru ise Başbakanlık

İletişim Merkezi (BİMER) uygulaması kapsamında Bakanlığımıza yapılan yönlendirmelerdir. Buna göre, söz konusu BİMER başvuruları konularına göre Bakanlığımız ilgili merkez birimleri ile bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlara, Valiliklere ve diğer Bakanlıklara yönlendirilmiştir. 2.918 adet başvuru ise 4982 sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanununa göre yapılmıştır. Bu müracaatlar, ilgili Kanunda belirtilen şartlara göre değerlendirilip cevaplanmıştır.

Bakanlığımız, Başbakanlığın aylık olarak düzenlediği faaliyet raporlarına göre BİMER sisteminde müracaatlara aynı gün içerisinde işlem yapan Bakanlıklar içerisinde yer almaktadır.

4.2. 2011 Yılı Faaliyet Bilgileri

4.2.c. 2011 Yılında Gerçekleştirilen Yardımcı Hizmetleriz

İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

4734 sayılı Kamu İhale Kanunu çerçevesinde; personel taşıma, genel temizlik ve ilaçlama, taşıt kiralama, güvenlik hizmet alımı ihaleleri ve akaryakıt alımı ihalesi için teknik şartnameler hazırlanmış ve 2011 yılı içerisinde ilgili ihaleler gerçekleştirilmiştir.

Bakanlığımız merkez ve kurum kadrolu personelin öğle yemeği iase bedelleri takip edilerek ilgili yerlerle gerekli yazışmalar yapılmıştır. Bakanlığımız toplantı salonlarının düzeni ve temizliği sağlanarak, toplantılarda yapılan ikramların temini sağlanmıştır. Bakanlık Koruyucu Güvenlik Özel Talimatının 14. maddesi gereğince nöbetçi memurların 24 saat süre görev yapmaları sağlanmıştır.

Bakanlığımız makam hizmetleri ile genel hizmetlerde kullanılmak amacıyla, Bakanlar Kurulu Kararı doğrultusunda 5 adet binek araç, 1 adet minibüs (sürücüsü dahil en fazla 15 kişilik), 1 adet midibüs (sürücüsü dahil

en fazla 26 kişilik) ve 4 adet Pick-up (Kamyonet, arazi hizmetleri için şoför dahil 3 veya 6 kişilik) Devlet Malzeme Ofisi Genel Müdürlüğünden satın alınmıştır.

Bakanlığımızın yerleşik bulunduğu binada gerekli bakım-onarım çalışmaları yapılmış olup; gelen ihbarlar doğrultusunda elektrik, telefon, marangoz, metal ve sıhhi tesisat arızaları zamanında ve eksiksiz giderilmiştir. Ayrıca, Bakanlığımıza ait telefon santrali kurulup aktif hale getirilmiştir.

Milli Alarm Sistemi Yönergesi ve Alarm Kod İşlem görevlilerinin bilgileri 2011 yılı itibarı ile güncelleştirilmiş olup, CMX-2011 NATO Kriz Yönetimi Tatbikatı 19.10.2011 - 26.10.2011 tarihleri arasında Milli Güvenlik Kurulu Genel Sekreterliğinde, Bakanlık, Kamu Kurum ve Kuruluşları temsilcilerinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Bakanlığımız 2010-2014 Stratejik Planı döneminde, gerçekleştirilmesi hedeflenen kurumsal yeniden yapılanma ve uzmanlığı esas alan bir kariyer yapılanması ile yönetimin etkinleştirilmesi, Bakanlığımızın ihtiyaç duyduğu nitelikli insan gücünün kalite ve miktar yönünden sağlanabilmesi, personelimizden en verimli şekilde yararlanabilmesi ve nitelikli insan gücünün Bakanlığımızda sürekliliğinin temini amaçlandığından, söz konusu planın Amaç 10 başlıklı bölümünde belirtildiği üzere enerji ve tabii kaynakların yönetiminde etkinliği artırmak için Bakanlığımızın değişen koşullara uyum sağlaması, hedeflerini doğru, ihtiyaçlarını zamanında belirleyebilmesi, hedeflerine ulaşmak için

uygulanabilir stratejiler geliştirilmesi, stratejilerini hedefe odaklanmış iş yapma biçimleri ile destekleyebilmesi, iş süreçlerini etkin ve verimli kılmak üzere bilgi teknolojilerini doğru kullanabilmesi için organizasyon yapısının gözden geçirilerek ihtiyaçlar doğrultusunda yenilenmesi gerekli görüldüğü belirtildiğinden;

02.11.2011 tarih ve 28103 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren 11.10.2011 tarihli ve 662 sayılı Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Hükmünde Kararname ve 11.10.2011 tarih ve 666

sayılı Kamu Görevlilerinin Mali Haklarının Düzenlenmesi Amacıyla Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Hükmünde Kararname ile Bakanlığımızın 2011 yılında yeniden yapılanma çalışmaları başlatılmış olup uzmanlığı esas alan kariyer yapılanması çalışmaları devam etmektedir. 02.11.2011 tarih ve 28103 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren 11.10.2011 tarihli ve 662 sayılı Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair

Kanun Hükmünde Kararname ve ile Bakanlığımızın ana hizmet birimlerine;

- a) Petrol İşleri Genel Müdürlüğü,
- b) Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü,
- c) Nükleer Enerji Proje Uygulama Dairesi Başkanlığı,
- d) Dış İlişkiler ve Avrupa Birliği Genel Müdürlüğü, eklenmiş olup yeniden yapılanma çalışmaları devam etmektedir.

ÖZEL KALEM MÜDÜRLÜĞÜ

2011 yılı içerisinde Özel Kalem Müdürlüğünce Sayın Bakanımızın resmi ve özel yazışmaları yürütülmüş, her türlü protokol ve tören işlemlerinin yürütülmesine dair çalışmalar gerçekleştirilmiştir. Ayrıca; Sayın Bakanımızca

gerçekleştirilen tüm ziyaret, davet, karşılama, uğurlama, ağırlama, milli ve dini bayram hizmetlerini düzenlemek, yürütmek ve diğer kuruluşlarla koordinasyonunu sağlamak hususlarındaki tüm işlemler gerçekleştirilmiştir.

4.3. 2011 YILI PERFORMANS BİLGİLERİ

Bakanlığımız 2011 Yılı Performans Programında 5 adet performans hedefi ile bu hedeflere ulaşabilmek için 8 adet faaliyet belirlenmiş ve bu faaliyetler için 8.577.000 TL bütçe

ayrılmıştır. Aşağıda 2011 Yılı Performans Programında yer alan hedeflerin gerçekleştirmelerine yer verilmiştir.

4.3.a. Bakanlığımızda Stratejik Yönetimin Etkinliğini Arttırmak

Bakanlığımız 2011 Yılı Performans Programında yer alan bu hedefe ulaşılması amacıyla 2 adet faaliyet belirlenmiş olup bu faaliyetler ile faaliyetler kapsamında gerçekleştirilen iş ve işlemler şu şekildedir;

Performans yönetimi çalışmalarının Bakanlık geneline yaygınlaştırılması:

2007 yılından itibaren Strateji Geliştirme Başkanlığında uygulanmakta olan performans yönetimi çalışmalarının Bakanlığımız geneline yaygınlaştırılması amacıyla Bakanlık birimleri ile gerçekleştirilen toplantılar neticesinde tüm merkez birimlerinin faaliyetlerinin tanımlanması işlemi sonuçlandırılmıştır.

Strateji Geliştirme Başkanlığı, Dış İlişkiler ve Avrupa Birliği Genel Müdürlüğü ve Enerji İşleri Genel Müdürlüğünde performans yönetimi çalışmaları, mevcut bilgi teknolojileri kullanılarak yürütülmektedir.

Yazılım aşaması devam etmekte olan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemleri (ESİS) projesi sonuçlandırıldığında performans yönetiminin Bakanlığımızın tüm merkez birimlerinde uygulanması planlanmaktadır.

Performans yönetimi yazılımı yapılması:

Bakanlığımız Enerji İşleri Genel Müdürlüğü, Dış İlişkiler ve Avrupa Birliği Genel Müdürlüğü ve Strateji Geliştirme Başkanlığında mevcut bilgi teknolojileri kullanılarak performans yönetimi çalışmaları yürütülmektedir. 2011 yılı içerisinde Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemleri (ESİS) Projesi kapsamında Bakanlığımızda oluşturulmaya çalışılan performans yönetimi çalışmalarına yönelik analiz işlemleri yürütülmüş ve yazılım çalışmaları başlatılmıştır. Yazılım sürecinin 2012 yılı Haziran ayında tamamlanması planlanmaktadır. ESİS Projesinin tamamlanmasıyla, performans yönetimi çalışmaları ESİS kapsamında sürdürülecektir.

4.3.b. Maden Sahalarının Etkin Denetlenmesini Sağlamak

Bakanlığımız 2011 Yılı Performans Programında yer alan bu hedefe ulaşılması amacıyla 1 adet faaliyet belirlenmiş olup bu faaliyet ile faaliyet kapsamında gerçekleştirilen iş ve işlemler şu şekildedir;

Denetim faaliyeti:

01.01.2011 – 31.12.2011 tarihleri arasında toplam 6.315 adet saha denetlenmiştir. Denetleme için 2.271 heyet

oluşturulmuş olup, bu heyetlerde 7.852 adet teknik ve idari eleman görevlendirilmiştir. Madencilik faaliyetlerinin çevreye olan olumsuz etkilerinin en aza indirilmesi amacıyla yönelik olarak, maden işletme sahalarında gerçekleştirilen faaliyetlerin, işletme projesi ve çevreye uyum planında belirtilen çalışmalara uygun olarak yürütülüp yürütülmediği, Maden Kanununun ilgili maddeleri [7., 11., 24., 29. ve 32. maddeler] kapsamında gerçekleştirilen mahallinde tetkiklerle kontrol edilmektedir. Madencilik faaliyetlerinin

başlangıcından sonuna kadar yapılan bu kontroller ile çevre ile uyumlu, sürdürülebilir madencilik faaliyetinin gerçekleştirilmesi sağlanmaktadır.

Bu kapsamda, çevreye uyum planı denetimi yapılan maden işletmesi sayısının 2011 yılı sonunda 2000 olması hedeflenmiş, yılsonunda çevreye uyum planı denetimi yapılan maden işletmesi sayısının 2719 olarak

gerçekleşmesiyle hedefin üstüne çıkmıştır. Ayrıca yine 2011 yılında 500 adet yer altı maden ocağının denetimi hedeflenmiş ve sene sonunda denetlenen ocak sayısı 482 olarak gerçekleşmiştir.

4.3.c. Yönetim Bilgi Sistemlerinin Etkinleştirilmesi

Bakanlığımız 2011 Yılı Performans Programında yer alan bu hedefe ulaşılması amacıyla 2 adet faaliyet belirlenmiş olup bu faaliyetler ile faaliyetler kapsamında gerçekleştirilen işlemler şu şekildedir;

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Stratejik Yönetim ve İstatistik Sistemleri (ESİS) Projesi :

Bu proje ile Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığında oluşturulacak olan elektronik sistem ile Bağlı ve İlgili Kuruluşlarımızın veri sistemlerinin entegrasyonu sağlanacaktır. Enerji politika ve stratejilerinin etkinliğini arttırmaya önemli bir destek sağlayacak olan ESİS Projesi ile;

- a) Enerji ve madencilik sektörlerine ilişkin kaynakların rezerv, üretim, tüketim, iletim, dağıtım ve diğer verilerinin bilgi teknolojileri alt yapılarını kullanarak depolanması,
- b) Verilerin dinamik bir biçimde işlenerek güncel ve güvenilir istatistikler ve raporlar üretilmesi,

- c) İleriye dönük projeksiyonlar yapılması, enerji politikalarının ve stratejilerinin daha etkili ve verimli yürütülmesi hedeflenmektedir.

Kurumsal kaynak planlama (ERP) sistemleri ile tek bir veri tabanında bilgilerin toparlanması ve Bakanlık bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşları arasında iletişimin ve eş zamanlı olarak bilgi paylaşımının sağlanması, ilgili kamu kurum ve kuruluşlarının ürettiği verilerin güncel biçimde elektronik ortamda Bakanlığımıza ulaştırılması, burada oluşturulacak elektronik sistemde bu verilerle birlikte, Bakanlığımızda üretilen diğer verilerin tek veritabanında toplanmasının sağlanması amacıyla yürütülen ESİS projesi kapsamında, 2010 yılı içerisinde yapılmış olan Danışmanlık Hizmet Alımı İhalesi gereğince yüklenici firma tarafından kurumumuza teslim edilmiş olan raporlar esas alınarak kurumumuzca ESİS Projesi Yazılım İhalesi Teknik Şartnamesi oluşturulmuştur.

17.05.2011 tarihinde yapılan yazılım ihalesi sonucunda, Bakanlığımız ile yüklenici firma arasında 23.06.2011 tarihinde sözleşme imzalanmış ve yazılım projesi süreci başlatılmıştır. İki aşamalı olarak belirlenen proje planına

4.3. 2011 Yılı Performans Bilgileri

4.3.c. Yönetim Bilgi Sistemlerinin Etkinleştirilmesi

göre çalışmalar gerçekleştirilmiş olup, analiz ve tasarım çalışmalarını içeren projenin birinci aşaması yüklenicinin analiz ve tasarım raporlarını kurumumuza sunması ile 15.12.2011 tarihinde onaylanmıştır. Projenin ikinci (yazılım) aşaması halen devam etmektedir.

E-devlet kapsamında yürütülen madencilik faaliyeti:

2011 yılında Maden İşleri Genel Müdürlüğünde kullanılan mevcut yazılımın, e-devlet projesine uygun hale getirilme çalışmaları kapsamında, verilmesi planlanan hizmetlerin, daha sağlıklı ve performanslı yapılması amacı ile danışmanlık hizmeti alınmış "Sistem ve Süreç Analizi" yaptırılarak "Maden İşleri Bilgi Yönetim Coğrafi Bilgi Sistemleri Uygulama Yazılımı" teknik şartnamesi hazırlanmıştır. Hazırlanan Teknik Şartnameye istinaden yapılacak ihaleye esas alınan yaklaşık bedellerin yüksek olması nedeni ile ihaleye çıkılmamış olup 2012 yılı başında ihaleye çıkılmak üzere hazırlıklar tamamlanmıştır. Yapılacak ihale ile:

a) Kurum intraneti üzerinden portal oluşturularak arıza bildirimleri, kırtasiye ve sarf malzeme ve taleplerin sistem üzerinden talep edilmesi sağlanarak bu taleplerin sayılabilir, sorgulanabilir, ölçeklenebilir duruma getirilmesinin sağlanması,

b) Maden İşleri Genel Müdürlüğünün (MİGEM) tabi olduğu kanunlar ve bu kanunlara ait uygulama yönetmelikleri hükümleri kapsamında kişi ve kurumlarca MİGEM'e

yapılan başvuruların internet üzerindeki portal ortamında web sayfamızda oluşturulacak talep formları ile yapılmasının sağlanması, ruhsat müracaat sahiplerinin ruhsatları ve müracaatları ile ilgili kanuni yükümlükleri, süre sonları konusunda e-mail veya cep mesajı yolu ile bilgilendirilmelerinin yapılması, mali yükümlülüklerin banka ve vergi daireleri ile interaktif işlemlerle yönetimi, Madencilik Bilgi Bankasının oluşturulması, ilgili kurum ve kuruluşlarla bilgi paylaşımının sağlanması için gerekli düzenlemelerin yapılması,

c) İl Özel İdarelerin 1(a) müracaatları/ruhsatları ve Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Kanunu çerçevesinde yapılan müracaatlarla/ruhsatlarla ilgili MİGEM Veri Tabanından müracaat/ruhsat durumlarının izlenmesi, bilgi paylaşımı, detaylı sorgulama ve haritalama yapılabilmesinin sağlanması, e-devlet'in amacına uygun olarak; çalışma yöntemlerinin optimizasyonu, maliyetlerin düşürülmesi, işlemlerin hızlandırılması, hizmet kalitesinin yükseltilmesi, verimliliğin artırılması, bürokrasinin azaltılması, araçların aradan çıkarılması, amaçlara yönelik olarak her an dinamik, güncel ve gelişen koşullara uygun olarak veriler üzerinde yeni analizler yapma imkânı sağlanması hedeflenmektedir.

4.3. 2011 YILI PERFORMANS BİLGİLERİ

4.3.d. Enerji Sektöründe Yerli Teknoloji Geliştirme ve Yaygınlaştırmaya Yönelik AR-GE Altyapısını Güçlendirmek

Bakanlığımız 2011 Yılı Performans Programında yer alan bu hedefe ulaşılması amacıyla 1 adet faaliyet belirlenmiş olup bu faaliyet ile faaliyet kapsamında gerçekleştirilen iş ve işlemler şu şekildedir;

Enerji Sektörü Araştırma Geliştirme Projeleri Destekleme (ENAR) Programı*

Hedefe ilişkin olarak enerji politikalarına, arz güvenliğine, yerli enerji teknolojileri ve endüstrisine hizmet edecek şekilde oluşturulacak destek programları kapsamında tüzel ve gerçek kişilerin bilimsel ve teknolojik bilgiyi ürüne, sürece, yönetime, uygulamaya veya sisteme dönüştürme aşamalarında yapacağı teknoloji geliştirme

ve yenilik odaklı araştırma, geliştirme, iyileştirme ve örnek uygulama projelerinin seçilmesi, desteklenerek izlenmesi, sonuçlandırılması ve sonuçların değerlendirilmesi amacıyla hazırlanan enerji sektörü araştırma geliştirme projeleri destekleme programı (ENAR) yönetmeliği 08.06.2010 tarih ve 27605 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

ENAR Programı kapsamında yapılan başvurular değerlendirilmeye alınmıştır, ancak söz konusu yönetmelikte değişiklik yapılması hususunda çalışmalar devam etmektedir. Yönetmelik değişikliğinin yapılmasının ardından teknik ve mali kılavuz açıklanacaktır. Program kapsamında 50 milyon TL destek sağlanması hedeflenmektedir.

4.3.e. Enerji Arz Güvenliğini Sağlamak

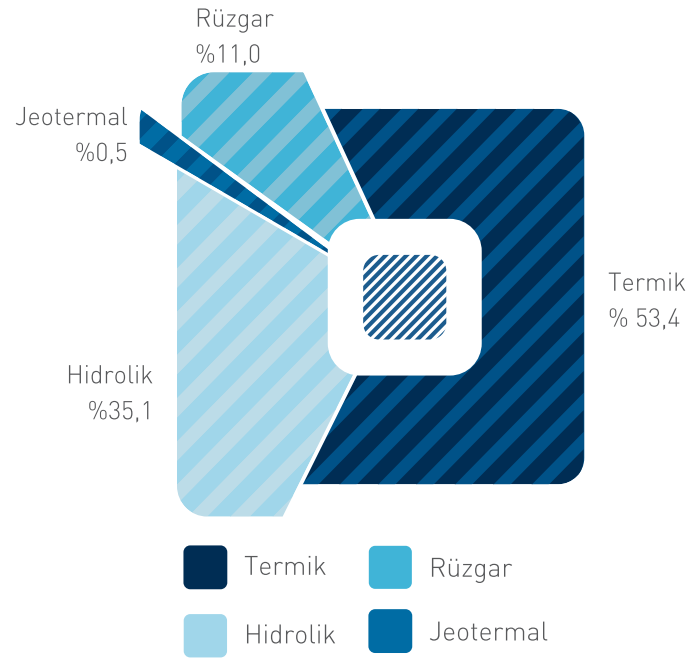
Bakanlığımız 2011 Yılı Performans Programında yer alan bu hedefe ulaşılması amacıyla 2 adet faaliyet belirlenmiş olup, bu faaliyetler ile faaliyet kapsamında gerçekleştirilen iş ve işlemler şu şekildedir;

Proje inceleme ve onaylama faaliyeti:

Ülkemizin enerji arz güvenliği bağlamında son yıllarda; enerji piyasalarının rekabete dayalı ve şeffaf bir piyasa anlayışı çerçevesinde yeniden yapılandırılması, yerli ve yenilenebilir kaynak potansiyelimizin tespiti ve kullanımı, nükleer enerjinin elektrik üretimine dahil edilmesi, yeni enerji teknolojilerinden yararlanılması, enerji verimliliği gibi alanlarda yasal ve teknik çalışmalar yoğunlaştırılmıştır.

2011 yılı içerisinde incelenen projelerden 103 adedi onaylanmıştır. Ülkemizdeki enerji tesislerinin projelerine ilişkin veriler 2011 yılı içinde belirlenen hedeflere ulaşamadığını ancak yine de performansın yıl sonu tahminlerinin üzerinde gerçekleştiğini göstermektedir.

Yine 2011 yılı içerisinde; 1.985 mw’ı termik, 1.305 mw’ı hidrolik ve 429 mw’ı yenilenebilir olmak üzere toplam 3.719 mw kurulu gücünde 107 adet santral, geçici kabul yapılarak devreye alınmıştır. Devreye alınan santrallerin dağılımı aşağıdaki grafikte gösterilmektedir.



Şekil 5. 2011 Yılı İçerisinde Devreye Alınan Santrallerin Dağılımları

*ENAR Programı kapsamındaki çalışmalar, 02.11.2011 tarih ve 28103 (mükerrer) sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 662 sayılı KHK uyarınca Bakanlığımız merkez teşkilatı birimleri arasına giren Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğüne yürütülecektir.

4.3. 2011 YILI PERFORMANS BİLGİLERİ

4.3.e. Enerji Arz Güvenliğini Sağlamak

Enerji piyasaları izleme faaliyeti

Ülkemizde işletmeye alınan enerji tesislerine ilişkin ulaşılan veriler (3.701 megawatt) 2011 yılı için belirlenen hedefe ulaşıldığını, hatta üzerine çıktığını göstermektedir.

4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu'nda 2009 yılında yapılan değişiklikle Bakanlığımıza arz güvenliğinin izlenmesi ve arz güvenliğine ilişkin tedbirlerin alınması görevi verilmiştir. Bu çerçevede elektriğin yeterli, kaliteli, sürekli, düşük maliyetli ve çevreyle uyumlu bir şekilde tüketicilerin kullanımına sunulması, rekabet ortamında özel hukuk hükümlerine göre faaliyet gösterebilecek, mali açıdan güçlü, istikrarlı ve şeffaf bir elektrik enerjisi piyasasının oluşturulması ve arz güvenliğinin sağlanması amacıyla elektrik piyasası faaliyetlerine ilişkin gelişmeler sürekli olarak değerlendirilmektedir. Diğer taraftan, serbest piyasa koşullarına tam işlerlik kazandırmak amacıyla yürütülen özelleştirme çalışmaları da devam etmektedir. Halî hazırda 13 dağıtım şirketinin özelleştirme işlemleri tamamlanmış olup, üretim varlıklarının özelleştirilmesine başlanmıştır. 2014 yılına kadar elektrik sektöründe planlanan tüm özelleştirmelerin tamamlanması hedeflenmektedir.

Enerjide dışa bağımlılıktan kaynaklanan risklerin azaltılması amacıyla Mersin Akkuyu'da kurulması planlanan nükleer santral çalışmaları kapsamında; EÜAŞ, Akkuyu Proje Şirketine, Akkuyu sahası yer lisansını devretmiş olup şirket, Çevre ve Şehircilik Bakanlığına ÇED ve EPDK' ya

üretim lisansı başvurusunda bulunmuştur. İnşaat lisansı almak için de ön güvenlik analizi raporu ile birlikte TAEK'e başvurulacaktır. Ayrıca, EPDK'nın elektrik üretim lisans yönetmeliğinde nükleer enerji için değişiklik yapılmıştır.

Yenilenebilir enerji kaynaklarının enerji arzı içerisindeki payının artırılması ve sektörel ve makro düzeyde enerji yoğunluğunun azaltılması konularına Bakanlığımızca büyük önem verilmektedir. Bu amaçla 8.01.2011 tarih ve 27809 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 6094 sayılı Kanun ile, 5346 sayılı Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amaçlı Kullanımına İlişkin Kanun'un bazı maddeleri değiştirilerek, kaynak bazında alım garantisi düzenlemesi getirilmiştir. Yine aynı Kanun ile yenilenebilir enerji kaynaklarından elektrik üreten santrallerde yerli imalat aksam kullananlara mevcut alım garantisine ek destek sağlanmıştır. Ayrıca Kanun kapsamında Bakanlığımızca hazırlanan "Güneş Enerjisine Dayalı Elektrik Üretim Tesisleri Hakkında Yönetmelik" ile "Yenilenebilir Enerji Kaynaklarından Elektrik Enerjisi Üreten Tesislerde Kullanılan Aksamın Yurt İçinde İmalatı Hakkında Yönetmelik" 19.06.2011 tarih ve 27969 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. 6094 sayılı Kanun gereğince 2013 yılı sonuna kadar sisteme bağlanacak 600 mw'lık santral için trafo merkezleri ve kapasiteleri, Bakanlığımızca belirlenmiş olup 08.01.2011 tarih ve 27809 sayılı Resmi Gazete'de ilan edilmiştir.

Doğalgaz piyasasının liberalleşmesi hedefi çerçevesinde, BOTAŞ ile Gazprom Export LLC arasında, Rusya Federasyonu'ndan ülkemize Batı Hattı'ndan yılda 5-6 milyar m³ doğalgazın teslimatına ilişkin 14.02.1986 tarihli Doğal Gaz Alım Satım Anlaşması'nın süresi 31.12. 2011 tarihinde sona erdirilmiştir. Doğalgaz piyasasının serbestleştirilmesi çalışmaları kapsamında 2005 yılında başlayan ve doğalgaz alım-satım sözleşmelerinin devri ihalelerini kapsayan süreç devam etmektedir. Piyasanın rekabete açılması ve güncel koşullara uyum sağlanması amacıyla 4646 sayılı Doğalgaz Piyasası Kanunu'nda yapılması planlanan değişiklik çalışmaları Bakanlığımız ve BOTAŞ tarafından sürdürülmektedir.

Ülkemizin artan enerji talebine oranla petrol ve doğalgaz kaynaklarının azlığı, yüksek enerji ithalat gereksinimini beraberinde getirmektedir. Bu bağlamda ülkemizin enerji arzında kaynak, teknoloji ve altyapı çeşitlendirilmesinin artırılmasına büyük önem verilmektedir. Bu nedenle, milli petrol şirketimiz olan TPAO'nun yurtiçi arama ve üretim faaliyetlerinin yanı sıra yurtdışında da petrol ve doğalgaz arama ve üretim faaliyetlerine hız vermesi konusunda Bakanlığımızca kararlı bir irade ortaya konulmuştur. TPAO'nun sondaj miktarlarının son 10 yıllık dönemde sürekli bir artış eğilimi içerisinde olması, bu kararlı iradenin bir sonucu olarak değerlendirilmektedir.


Diğer yandan uluslararası projeler kapsamında; Avrupa Birliği TEN (Trans European Network)-Energy projeleri arasında yer alan, ülkemiz üzerinden Bulgaristan, Romanya, Macaristan'ı izleyerek Avusturya'ya ulaşması planlanan ve 13.07.2009 tarihinde Hükümetlerarası Anlaşması imzalanmış olan Nabucco Projesine ilişkin Proje Destek Anlaşması (PSA) 08.06.2011 tarihinde Kayseri'de imzalanmıştır. Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti ve Azerbaycan Cumhuriyeti Hükümeti arasında Azerbaycan'ın Şahdeniz-II sahasından çıkarılan doğalgazın ülkemize satışı ile ülkemiz üzerinden geçişi için mevcut ulusal doğalgaz sisteminin kullanılması veya münhasır bir boru hattının geliştirilmesine ilişkin Hükümetlerarası Anlaşma 25.10.2011 tarihinde İzmir'de imzalanmıştır. 24.12.2011 tarihinde ise iki ülke arasında Anadolu Geçişli Doğal Gaz Boru Hattı'na (TANAP) ilişkin bir Mutabakat Zaptı imzalanmış olup, konuya ilişkin çalışmalar sürmektedir.



Geleceğin çok yönlü

kahramanı

Bor Madeni



Türkiye bor rezervi bakımından %72'lik pay ile dünya birincisidir. Kullanım alanları son derece geniş olan bor madeni özellikle nükleer alanda, jet ve roket yakıtı, sabun, deterjan, seramik, fotoğrafçılık, tekstil boya ları, cam elyafı ve kağıt sanayinde kullanılmaktadır.

Bölüm 5: ÖNERİ VE TEDBİRLER

88


- Kariyer planlama yaklaşımı çerçevesinde Bakanlığımız personel yapısına getirilen uzmanlık esasının sahiplenilmesi, uzman personelin yetiştirilmesi için gereken altyapının ve kurum kültürünün oluşturulması,
- Uzman personelin Bakanlığımızda kalıcı istihdamının sağlanması ve yönetim kademelerine hazırlanması amacıyla yurt dışı eğitim imkanının sağlanması,
- Bakanlığımızda uygulanmaya başlanan performans yönetimi ve stratejik yönetim çalışmalarının Bakanlık geneline yaygınlaştırılması,
- Bakanlığımız faaliyetlerinde etkinliği ve verimliliği sağlayabilmek için insan kaynakları, fiziki kaynaklar ve mali kaynakların Bakanlığımızca esnek bir şekilde yönetilebilmesine imkan sağlayacak yetkilendirme ve düzenlemelerin yapılması

hususlarının önem arz ettiği düşünülmektedir.





Siyahın
güçlü sesi
Petrol



Türkiye, jeopolitik konumu itibarıyla, petrol ve doğal gaz rezervlerinin dörtte üçüne sahip bölge ülkeleriyle komşu olup, Hazar, Orta Asya, Orta Doğu ülkeleri ile Avrupa'daki tüketici pazarlar arasında doğal bir "Enerji Koridoru" olarak pek çok önemli projede yer almakta ve söz konusu projelere destek vermektedir.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasalılık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

92

ANKARA 05.06.2012



Metin KİLCİ
Müsteşar

MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

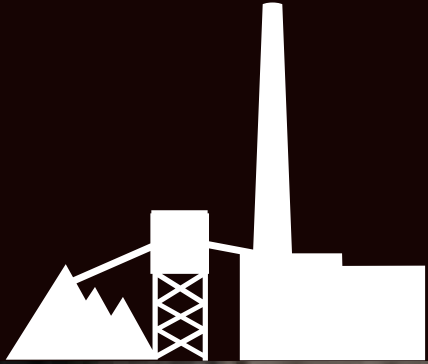
Bu idarede, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ile diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

İdaremizin 2011 yılı Faaliyet Raporunun “ 4.1-2011 Yılı Mali Bilgileri” bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim.

ANKARA 05.06.2012



Doğanbey AKGÜL
Strateji Geliştirme Başkanı




Ülkemizin

kömür kaynaklarını

enerjiye dönüştürüyoruz.  



Elektrik üretiminde, demir-çelik sanayisinde, ısınma alanında ve endüstrinin birçok dalında kullanılan kömür; uzun ömrü, ülkemiz coğrafyasındaki kolay ulaşılabilirliği ve karşılanabilir maliyeti ile enerji arzındaki önemini bugün olduğu gibi gelecekte de koruyacaktır.



Strateji Geliştirme Başkanlığı
Mayıs 2012

