

T.C.
ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĐI
DEVLET METEOROLOĐI İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
Strateji GeliŐtirme Daire BaŐkanlıĐı



5018 SAYILI KAMU MALİ YÖNETİM VE KONTROL
KANUNUNUN 30 UNCU MADDESİ GEREĞİNCE DÜZENLENEN
DEVLET METEOROLOĐI İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
2006 YILI KURUMSAL MALİ DURUM ve
BEKLENTİLER RAPORU

GİRİŞ :

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 7. maddesi mali saydamlığın sağlanması için kamuoyunun zamanında bilgilendirilmesini öngörmüştür. Söz konusu kanunun 30 ncu maddesinde genel yönetim kapsamındaki idareler bütçelerinin ilk altı aylık uygulama sonuçları, ikinci altı aya ilişkin beklentiler ve hedefler ile faaliyetlerini kapsayan mali durumu Temmuz ayı içinde kamuoyuna açıklaması gerektiği hüküm altına alınmıştır.

Bu çerçevede Genel Müdürlüğümüzün ilk altı aya ilişkin bütçe uygulama sonuçları, yürütülen faaliyetler, ikinci altı aya ilişkin beklentiler ve hedefler aşağıya çıkartılmıştır.

I) OCAK-HAZİRAN 2006 DÖNEMİ BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

Genel Müdürlüğümüze ait Ocak-Haziran 2006 dönemi Bütçe Uygulama Sonuçları ekli tabloda gösterildiği gibidir. Haziran 2006 sonu itibariyle Devlet Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü bütçe giderleri : **38.288.950 YTL** olarak gerçekleşmiştir.

Bütçe Giderlerinin Dağılımı :

Personel Giderleri	: 22.668.252 YTL
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	: 3.248.468 YTL
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	: 3.730.474 YTL
Cari Transferler	: 8.529.222 YTL
Sermaye Giderleri	: 112.534 YTL

Haziran 2006 sonu itibariyle geçen yılın aynı dönemine göre Devlet Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü bütçe giderleri % **2,34** oranında artış göstermiştir.

Yılın ilk altı ayı itibariyle Personel Giderleri 2005 yılının aynı dönemine göre %13,93 oranında, Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri %11,14 oranında, Mal ve Hizmet Alım Giderleri %39,72 oranında, Sermaye Giderleri %337,74 oranında artmıştır. Yatırım programında bulunan ve 2005 yılında yapılması gereken iki proje ihalesinin bu bütçe yılına yetişmemesi ve 2006 bütçe yılının ilk altı ayında gerçekleşmesinden dolayı Sermaye Giderleri'nde oransal olarak büyük bir artış gerçekleşmiştir.

II. OCAK-HAZİRAN 2006 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLEN FAALİYETLER

Genel Müdürlüğümüzce yürütülen faaliyetler; Meteorolojik Gözlem Sistemi Modernizasyonu ve Erken Uyarı Sistemleri (METSİS) projesi kapsamında; Yeni VHF volmet sistemi, Meteorolojik iletişim ve dağıtım sistemi ve Radiosonde yedekleri alınmıştır.

III. TEMMUZ-ARALIK 2006 DÖNEMİNE İLİŞKİN BEKLENTİLER VE HEDEFLER

Genel Müdürlüğümüzün 2006 yılı sonunda toplam bütçe gideri **88.437.981 YTL** olarak tahmin edilmektedir.

Kurumumuza özelleştirme sonucu nakil gelen personel sayısındaki artış ve teknik hizmetler sınıfında istihdam edilmek üzere yeni personel alınması planlandığından, yıl sonu personel giderlerinin artması beklenmektedir.

Ayrıca 12 Temmuz 2006 tarih ve 26226 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 6245 sayılı Harcırah Kanununun ek maddesinin "geçmişe yönelik harcırah ödemesi" ile ilgili hükmü gereği bu tertipten yapılan harcamalarda da artış meydana gelmiş ve ödemeler halen devam etmektedir.

Genel Müdürlüğümüzün Cumhuriyetimizin ilk kurumlarından olması, merkez ve taşra teşkilat binalarının eskimesi nedeniyle bu dönemde bakım ve onarım harcamalarında artış meydana gelecektir.

Meteorolojik Veri Arşiv Sistemi oluşturma sürecinde gerekli hazırlıklar tamamlanmış, ihale aşamasına gelinmiştir.

Meteorolojik gözlemlerin daha sağlıklı, hızlı ve güvenilir yapılabilmesi için kurulması planlanan yeni otomatik istasyonların ihalesinin sonuçlanması beklenmektedir. Bunun yanı sıra halihazırda kullanılan alet, ekipman ve cihazların gerekli bakım ve onarımlarının yaptırılması, ihtiyaç olan birimlere de yenilerinin alınması hedeflenmektedir.

IV. TEMMUZ-ARALIK 2006 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLECEK FAALİYETLER

Bu dönemde yatırım programlarımızda yer alan projelerin ihale aşamasında bulunanların takip ve gerçekleştirmelerine yönelik çalışmalar yapılmakta olup, yıl sonuna kadar tamamının gerçekleştirilmesi planlanmaktadır.

Yine bu dönemde merkez ve taşra teşkilatımız için kısıtlı olan ödenekler, en verimli planlama ile dağıtılarak doğalgaz ve yakacak ihtiyaçları karşılanacaktır.