



T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



2011 YILI FAALİYET RAPORU

Strateji Geliştirme Başkanlığı
Nisan - 2012



“EFENDİLER! Tarihimizi dolduran bunca muvaffakiyetler, zaferler veyahut mağlubiyetler yıkılış ve felaketler bunların kaffesi vukua geldikleri devirlerdeki ekonomik durumumuzla münasebatdar ve alakadardır. Yeni Türkiye'mizin layık olduğu mertebeye ulaştırabilmek için behemehal iktisadiyatımıza birinci derecede önem vermek mecburiyetindeyiz. Çünkü zamanımız bir iktisat devresinden başka bir şey değildir.”

MUSTAFA KEMAL ATATÜRK
İzmir İktisat Kongresini
Açış Konuşmasından
(17 Şubat - 04 Mart 1923)

BAKAN SUNUŞU

Yıllık faaliyet raporları, kuruluşların bir yıl boyunca gerçekleştirdikleri işleri, yaptıkları harcamaları, personel durumlarını, kullandıkları kaynak ve malzemeleri bir arada sunan belgelerdir. Faaliyet raporları bu açıdan bakıldığında vatandaşlar, akademisyenler, araştırmacılar ve çalışanlar için kuruluş hakkında en güncel ve toplu bilgileri edinebilecekleri kaynaklardır. Faaliyet raporları, dış ve iç paydaşlarca kuruluş hakkında kolay erişilebilir bilgi kaynağı olmasının yanında, kuruluşun hesap verebilirlik ve şeffaflık gibi günümüzün önemli değerlerine verdiği önemin de göstergesidir.

Ülkemiz devlet geleneğinde kuruluşundan bugüne kadar var olan kamu kuruluşlarınca yıllık faaliyet raporu hazırlanması konusu 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunuyla yeniden düzenlenmiştir. Kamuda stratejik plan dönemine geçildiği göz önüne alındığında yıllık faaliyet raporu, hazırlanan 5 yıllık stratejik planın izlenmesi ve değerlendirilmesi için yıllık performans programı dışındaki diğer bir araç olarak da görülebilir.

Avrupa Birliğinde ortaya çıkan ekonomik krizin yanı sıra Orta Doğu ülkelerinin bir kısmında yaşanan siyasi karışıklıklar 2011 yılına damgasını vurmuştur. Bu nedenle ülkemiz için 2011 yılı, bir yandan dış pazarlarda meydana gelebilecek daralmanın ekonomimize yapabileceği olumsuz etkileri en aza indirme, diğer yandan da üretim, ihracat, istihdam ve ekonomik büyüme hedeflerimize ulaşma çalışmalarısıyla geçmiştir.

Bakanlığımız açısından bakıldığında ise 03/06/2011 tarihli ve 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bakanlığımızın ismi “Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı” olarak değiştirilmiş, teşkilat ve görevleri yeniden belirlenmiştir. Bu kapsamda mülga Sanayi ve Ticaret Bakanlığı ana hizmet birimlerinden dört genel müdürlük ayrılarak yeni kurulan Gümrük ve Ticaret Bakanlığına dahil olmuş, Bakanlığımızda ise Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü ile Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü kurulmuş, bazı genel müdürlüklerin isimleri ise 635 sayılı KHK’ye uygun olarak yenilenmiştir. Daha sonra 17/08/2011 tarihinde yürürlüğe giren 649 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 4’üncü maddesi ile yapılan düzenlemeyle Milli Produktivite Merkezi, Verimlilik Genel Müdürlüğü ismi ile Bakanlığımız hizmet birimlerinden biri olmuştur.

Benzer biçimde Mülga Sanayi ve Ticaret Bakanlığının ilişkili kuruluşu Rekabet Kurumu Bakanlığımızdan ayrılarak Gümrük ve Ticaret Bakanlığına bağlanmış olup, Türkiye Bilimler Akademisi bağlı kuruluş, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu ise ilgili kuruluş olarak Bakanlığımıza bağlanmıştır.

635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bakanlığımız teşkilat yapısında değişiklik yapılması nedeniyle Bakanlığımız Stratejik Planının yenilenmesi çalışmalarına 04/08/2011 tarihinde başlanmıştır. Sırasıyla iç ve dış paydaş çalışmaları düzenlenerek, toplanan verilerin değerlendirilmesi sonucunda Bakanlığımızın Vizyonu, Misyonu ve Temel Değerleri yeniden



belirlenmiştir. Çalışmalarda son aşamaya gelinmiş ve 2013-2017 dönemini kapsayacak şekilde Bakanlığımız Stratejik Planı taslak olarak hazırlanmıştır. Üzerindeki son düzeltmeler yapıldıktan sonra Kalkınma Bakanlığına gönderilecektir.

Sanayide sektörlerin rekabet gücünün artırılması amacıyla sektörel stratejilerin ve eylem planlarının hazırlanması görevi kapsamında Bakanlığımızca hazırlanarak yürürlüğe giren; Türkiye Sanayi Stratejisi Belgesi 2011-2014, Türkiye Otomotiv Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 ile Türkiye Makina Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 izleme ve değerlendirme çalışmaları yürütülmüştür.

Ayrıca; Türkiye Demir Çelik ve Demirdışı Metaller Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014, Türkiye Kimya Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2015, Türkiye Elektrik ve Elektronik Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014, Türkiye Seramik Sektörü Stratejisi Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014, Tasarım Stratejisi Belgesi ve Eylem Planı 2011-2013 hazırlanarak görüşülmek üzere Ekonomi Koordinasyon Kuruluna gönderilmiştir. Tekstil, Hazır Giyim, Deri ve Deri Ürünleri Strateji Belgesinin birincisi tamamlanmış olup, ikincisinin hazırlık çalışmaları devam etmektedir.

Bakanlığımızca yürütülen Organize Sanayi Bölgeleri altyapı çalışmaları, Teknoloji Bölgeleri çalışmaları, piyasaya arz edilen sanayi ürünlerinin ürün güvenliği açısından gözetimi ve denetimi işlemleri, Teknogirişim Sermayesi Desteği, Ar-Ge Merkezleri, San-Tez gibi programlara ve Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyon ve Uygulama Merkezince yürütülen proje destek çalışmalarına ivme kazandırılmıştır.

Bakanlığımızca 2011 yılında gerçekleştirilen faaliyetler nedeniyle tüm çalışanlarımızı kutlar, 2011 yılı faaliyet raporumuzun ilgili tüm taraflara yararlı olmasını dilerim.

Nihat ERGÜN

Bakan

MÜSTEŞAR SUNUŞU

Bakanlığımızın 2011 Yılı Faaliyet Raporu, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu gereğince, kamu kaynaklarının etkin, ekonomik ve verimli kullanılması prensibinden hareketle, şeffaflık ve hesap verme sorumluluğuyla hazırlanmıştır. Bakanlığımızca 2011 yılında yapılmış olan iş ve işlemlere Faaliyet Raporunda detaylı bir şekilde yer verilmiştir. 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bakanlığımızın teşkilat yapısında ve görev alanında önemli değişiklikler yapılmıştır. Bakanlığımızın ismi “Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı” olarak değiştirilmiş; mülga Sanayi ve Ticaret



Bakanlığı bünyesinde yer alan İç Ticaret Genel Müdürlüğü, Teşkilatlandırma Genel Müdürlüğü, Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü ile Esnaf ve Sanatkarlar Genel Müdürlüğü Bakanlığımızdan ayrılarak yeni kurulan Gümrük ve Ticaret Bakanlığına katılmıştır.

Bakanlığımızda Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü kurulmuş, bazı genel müdürlüklerin isimleri 635 sayılı KHK'ye uygun olarak yenilenmiş, 17/08/2011 tarihinde yayımlanan 646 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 4'üncü maddesine göre Milli Prodüktivite Merkezi Verimlilik Genel Müdürlüğüne dönüştürülerek Bakanlığımız hizmet birimlerine katılmıştır.

Mülga Sanayi ve Ticaret Bakanlığının ilişkili kuruluşu Rekabet Kurumu Bakanlığımızdan ayrılarak Gümrük ve Ticaret Bakanlığına bağlanmıştır. Türkiye Bilimler Akademisi bağlı, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu ise Bakanlığımızın ilgili kuruluşu haline getirilmiştir.

Bakanlığımızın görev ve teşkilat yapısındaki değişikliklerin bir sonucu olarak Kamu İdarelerinde Stratejik Planlamaya İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliğin 7'nci maddesinin 3'üncü fıkrası gereğince Bakanlığımızın Stratejik Planının yenilenmesi gereği ortaya çıkmıştır. Bu nedenle 04/08/2011 tarihinde alınan Bakanlık oluru ile çalışmalar başlatılmış, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Stratejik Plan Hazırlama Çalışma Usul ve Esasları hazırlanmış ve bir genelge ile tüm teşkilatımıza duyurulmuştur.

Çalışma Usul ve Esaslarına göre öncelikle, Stratejik Planlama Üst Kurulu (SPÜK) ve Stratejik Planlama Yürütme Kurulu (SPYK) oluşturulmuş, daha sonra sırasıyla Dış ve İç Paydaş Kurultayları düzenlenerek Bakanlığımızın Vizyon, Misyon ve Temel Değerleri yeniden belirlenmiştir. Stratejik amaçların tespit edilmesi, stratejik hedeflerin belirlenmesi ve bu hedeflere ulaşmak için gerekli eylemlerin biçimlendirilmesiyle çalışmalar sürdürülmüştür. Bugün gelinen noktada, yapılacak son düzeltmeler sonrasında 2013-2017 yıllarını kapsayan Stratejik Plan taslağı Kalkınma Bakanlığına gönderilecektir.

Yürürlükte olan Türkiye Sanayi Stratejisi Belgesi 2011-2014 başta olmak üzere, Türkiye Otomotiv Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 ile Türkiye Makina

Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 ile ilgili izleme ve değerlendirme faaliyetleri etkin bir şekilde yürütülmüştür.

Türkiye Demir Çelik ve Demirdışı Metaller Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014, Türkiye Kimya Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2015, Türkiye Elektrik ve Elektronik Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014, Türkiye Seramik Sektörü Stratejisi Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014, Tasarım Stratejisi Belgesi ve Eylem Planı 2011-2013 gibi Sektörel Strateji Belgeleri hazırlanarak görüşülmek üzere Ekonomi Koordinasyon Kuruluna gönderilmiştir. Birincisi tamamlanmış olan Tekstil, Hazır Giyim, Deri ve Deri Ürünleri Strateji Belgesinin ikincisinin hazırlık çalışmaları devam etmektedir.

Organize Sanayi Bölgeleri altyapı çalışmaları, Teknoloji Bölgeleri çalışmaları sürdürülmüş, piyasaya güvenli sanayi ürünleri arz edilmesi için sanayi ürünlerinin gözetimi ve denetimi işlemlerine programlı olarak devam edilmiştir. Girişimciliğin yaygınlaştırılması ve üniversite-sanayi işbirliğinin geliştirilmesi amacıyla Teknogirişim Sermayesi Desteği, sektörlerin yenilikçilik ve tasarım kabiliyetlerini geliştirerek rekabet edebilirliğini artırmak amacıyla Ar-Ge Merkezi Belgesi verilmesi uygulamalarına ve San-Tez gibi programlara ağırlık verilmiş, Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyon ve Uygulama Merkezince yürütülen proje destek çalışmaları da hızlandırılmıştır.

Piyasada kullanılan ölçü aletlerinin ayar ve kalibrasyon işlemleri, akaryakıt ve petrol piyasası denetimleri, sanayi sicil belgesi işlemleri ve yasal metroloji kapsamındaki standart hizmetleri program dahilinde gerçekleştirilmiştir. Dünyada ve ülkemizdeki verimlilikle ilgili gelişmeler takip edilerek, illerdeki verimlilik artırma çalışmalarına eğitim ve yöntem konularında teknik destek verilmiştir. Ayrıca Avrupa Birliği Teknik Mevzuatı'nın uyum, uygulama ve güncelleme çalışmalarına devam edilmiştir.

Bakanlığımız 2011 Yılı Faaliyet Raporunun, tüm iç ve dış paydaşlarımıza yararlı olmasını diler, Bakanlığımızın faaliyetlerinin gerçekleştirilmesinde emeği geçen tüm mesai arkadaşlarıma teşekkür ederim.

Prof. Dr. Ersan ASLAN

Müsteşar

İÇİNDEKİLER

1- GENEL BİLGİLER.....	1
1.1- Misyon, Vizyon ve Temel Değerler	1
1.2- Yetki, Görev ve Sorumluluklar.....	2
1.3- Bakanlığa İlişkin Bilgiler.....	3
1.3.1- Fiziksel Yapı.....	3
1.3.2- Organizasyon Yapısı.....	6
1.3.3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	9
1.3.4- İnsan Kaynakları	9
1.3.5- Sunulan Hizmetler	12
1.3.5.1- Sanayi Genel Müdürlüğü Faaliyetleri.....	12
1.3.5.2- Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü Faaliyetleri	27
1.3.5.3- Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü Faaliyetleri.....	33
1.3.5.4 Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü Faaliyetleri.....	45
1.3.5.5- Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü Faaliyetleri.....	55
1.3.5.6- Verimlilik Genel Müdürlüğü Faaliyetleri	56
1.3.5.7- Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü Faaliyetleri	64
1.3.5.8- Rehberlik ve Teftiş Başkanlığı Faaliyetleri	94
1.3.5.9- İç Denetim Birimi Başkanlığı Faaliyetleri.....	104
1.3.5.10- Strateji Geliştirme Başkanlığının Faaliyetleri.....	107
1.3.5.11- Hukuk Müşavirliği Faaliyetleri.....	112
1.3.5.12- Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği Faaliyetleri.....	115
1.3.5.13- Personel Dairesi Başkanlığı Faaliyetleri.....	116
1.3.5.14- Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı Faaliyetleri	120
1.3.5.15- Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı Faaliyetleri.....	124
1.3.5.16- Özel Kalem Müdürlüğü Faaliyetleri	125
1.3.6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	125
1.3.7- İç Denetim Raporlarında Yer Alan Tespit ve Değerlendirmeler	132
1.3.7.1 Denetim Bulguları Ve Öneriler	132
1.3.7.1.1 Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü;	132
1.3.7.1.2 Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü;	134
1.3.7.1.3 Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü (Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı Koordinasyon ve Uygulama Dairesi).....	135
1.3.7.1.4 Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü;	139
1.3.7.1.5 Sakarya İl Müdürlüğü;	142
1.3.7.1.6 Eskişehir İl Müdürlüğü;	145
1.3.7.1.7 Kocaeli İl Müdürlüğü;	146
1.3.7.1.8 Mersin İl Müdürlüğü;	147
1.3.7.1.9 Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı;	150
1.3.7.1.10 Diğer Denetimler.....	152
2- AMAÇ VE HEDEFLER.....	155
2.1- Bakanlığın Amaç ve Hedefleri	155
2.2- Temel Politikalar ve Öncelikler	156

3- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	160
3.1- Mali Bilgiler.....	160
3.1.1- Bütçe Uygulama Sonuçları	160
3.1.2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar	165
3.1.3- Mali Denetim Sonuçları.....	167
3.2- Performans Bilgileri.....	167
3.2.1- Faaliyet ve Proje Bilgileri	167
4- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	217
4.1- Güçlü Yönler.....	217
4.2- Zayıf Yönler.....	218
4.3- Fırsatlar	218
4.4- Tehditler.....	218
4.5- Değerlendirme	218
5- ÖNERİ VE TEDBİRLER	219
6- EKLER.....	221
6.1- Ek-1 Üst Yöneticinin İç Kontrol Güvence Beyanı	221
6.2- Ek-2 Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı	224

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

1- GENEL BİLGİLER

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Kuruluş ve Görevleri Hakkında 18/01/1985 tarihinde kabul edilip 18/01/1985 tarihli ve 18639 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 3143 sayılı Kanunla yetkilendirilmiş iken, 6/4/2011 tarihli ve 6223 sayılı Kanunun verdiği yetkiye dayanılarak, Bakanlar Kurulu’nca 3/6/2011 tarihinde 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı kurulmuştur. Bu çerçevede, 2013-2017 dönemini kapsayacak Bakanlığımız Stratejik Planı çalışmaları devam etmektedir. Mülga Sanayi ve Ticaret Bakanlığının misyon, vizyon ve temel değerleri aşağıda belirtilmiştir.

1.1- Misyon, Vizyon ve Temel Değerler

Misyon

Ülkemizin küresel düzeyde rekabet gücünü artırmaya yönelik olarak;

- Sanayi ve ticaret alanlarında plan, program, strateji ve politikalar geliştirmek,
- Ekonominin itici gücünün özel girişimcilik olduğu bilinciyle ve başta KOBİ’ler olmak üzere bütün sanayici, tüccar, esnaf ve sanatkârlara, güvenli, sürdürülebilir ve çevreye duyarlı bir iş ve rekabet ortamı tesis etmek,
- Tüketicilerin haklarının korunmasına ve bilinçlendirilmesine yönelik tedbirler almak,
- Ar-Ge çalışmalarına sunulan desteklerle, ileri teknolojiye ve yenilikçiliğe dayalı, yüksek katma değer sağlayan bir üretim kültürünün oluşmasına hizmet etmektir.

Vizyon

Girişimciliğe, yenilikçiliğe ve yüksek katma değerli teknoloji üretimine dayalı ekonomik yapısıyla, Avrasya’nın mal ve hizmet üretim üssü haline gelen ve dünyanın en gelişmiş on ülkesi içinde yer alan bir Türkiye’nin oluşumunda öncü olmak.

Temel Değerler

- Katılımcılık
- En az bürokrasi ile kaliteli, etkili ve hızlı hizmet
- Toplumsal sorumluluk
- Öncülük ve rehberlik
- Sürekli gelişim
- Çevreye duyarlılık
- Girişimci, vatandaş ve çalışan odaklılık
- Sistem ve sonuç odaklılık
- Şeffaflık
- Hesap verebilirlik

1.2- Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Kuruluş ve Görevleri Hakkında 18/01/1985 tarihinde kabul edilip 18/01/1985 tarihli ve 18639 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 3143 sayılı Kanunla yetkilendirilmiş iken, 6/4/2011 tarihli ve 6223 sayılı Kanunun verdiği yetkiye dayanılarak, Bakanlar Kurulu’nca 3/6/2011 tarihinde 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı kurulmuştur.

Bakanlığın görev ve sorumlulukları

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının görevleri şunlardır:

a) Kalkınma planları ve yıllık programlardaki ilke, hedef ve politikalar doğrultusunda sanayi politika ve stratejilerini, sanayi ürünlerine yönelik idari ve teknik düzenlemeleri hazırlamak ve uygulanmasını sağlamak, sanayi işletmelerinin sicilini tutmak, sanayi istatistikleri ve analizleri üretmek.

b) Ekonomik kalkınma, sosyal gelişme ve milli güvenlik hedefleri doğrultusunda bilim, teknoloji ve yenilikçilik politikalarını ilgili kurum ve kuruluşlarla işbirliği yaparak belirlemek, uygulamak veya uygulanmasını sağlamak, sanayiye yönelik araştırma, geliştirme ve yenilikçilik program ve projelerini, bu kapsamda yapılacak faaliyet ve yatırımları desteklemek, teşvik tedbirleri almak ve uygulamak, bu konularda düzenleme ve denetlemeler yapmak.

c) Organize sanayi bölgelerinin, endüstri bölgelerinin ve küçük sanayi sitelerinin planlanmasına, kuruluşuna, yapılaşmasına ve işleyişine ilişkin mevzuatla verilen görevleri yapmak, bu kuruluşların arıtma, altyapı ve üstyapı tesislerini desteklemek, destekleme şart ve niteliklerini belirlemek ve faaliyetlerini denetlemek.

ç) Metroloji politikasını hazırlamak, metroloji alanında stratejiler geliştirmek ve uygulanmasını sağlamak, metroloji alanında muayene, belgelendirme ve doğrulamaya ilişkin düzenlemeleri yapmak, denetimleri yapmak veya yaptırmak, uygulamaya konulması gerekli olan standartları ve hazır ambalajlamaya ilişkin teknik düzenlemeleri hazırlamak ve uygulanmasını sağlamak.

d) Ürün güvenliği ve denetimine ilişkin politikaların hazırlanmasına yardımcı olmak, sanayi ürünlerinin ürün güvenliği ve teknik mevzuatına uygunluğuna yönelik piyasa gözetimi ve denetimi yapmak veya yaptırmak, risk analizleri yapmak, sanayi ürünlerinin denetimine ilişkin usul ve esasları belirlemek, ürün güvenliği bilgi sistemini oluşturmak.

e) Bakanlığın görev ve faaliyet alanına giren konularda, uluslararası kuruluşlar, Avrupa Birliği ve yabancı ülkelerle ilişkilerini yürütmek, iki ve çok taraflı bilimsel, sınai ve teknik işbirliği anlaşmaları ve protokollerinin hazırlanmasına yardımcı olmak, Avrupa Birliği ve uluslararası kuruluşlarla yürüttüğü projelerin ve programların hazırlanmasını, koordinasyonunu ve kontrolünü sağlamak.

f) Mevzuatla Bakanlığa verilen diğer görev ve hizmetleri yapmak.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Şûralarla ilgili görevler:

Sanayi Şûrası: Bakanlıkların, diğer kamu kurum ve kuruluşlarının, meslek odalarının, işçi ve işveren sendikalarının, sivil toplum kuruluşlarının, sanayiciler ile ilim ve ihtisas sahiplerinin fikir, bilgi ve tecrübelerinden faydalanmak üzere Bakan tarafından Sanayi Şûrası toplantıya çağırılır.

5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanununun Bakanlık görev ve yetkilerine etkileri

- 24/12/2005 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanmış bulunan 5436 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile Bazı Kanun Hükmünde Kararnemelerde Değişiklik Yapılması Hakkındaki Kanun’un 15’inci maddesi gereği 01/01/2006 tarihinde Bakanlığımızda Strateji Geliştirme Başkanlığı kurulmuştur.

- Strateji Geliştirme Başkanlığının görev, yetki ve sorumlulukları, 5018 sayılı Kamu Malî Yönetim ve Kontrol Kanununun 60’ıncı maddesinde, 5436 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnemelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun’un 15’inci maddesinde ve 18/02/2006 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanmış bulunan Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmeliğin 5’inci maddesinde düzenlenmiştir.

- 24/12/2003 tarihli ve 25326 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu gereği 04/05/2007 tarihli ve 8 sayılı Bakanlık Makamının onayı ile İç Denetim birimi kurulmuştur. Bakanlar Kurulu tarafından kararlaştırılan İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik, 12/07/2006 tarih ve 26226 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

1.3- Bakanlığa İlişkin Bilgiler

13/12/1983 tarihinde kurulan Hükümette Ticaret Bakanlığı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı kaldırılmış ve Ticaret Bakanlığının Dış Ticaret kısmı Hazine ve Dış Ticaret Müsteşarlığına, diğer bölümleri de yeni kurulan Sanayi ve Ticaret Bakanlığına bağlanmıştır. Böylece Bakanlık 08/01/1985 tarihli ve 3143 sayılı Kanun ile yeniden oluşturulmuştur. 06/04/2011 tarihli ve 6223 sayılı Yetki Kanununa dayanılarak 635 sayılı Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile 640 sayılı Gümrük ve Ticaret Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname 08/06/2011 tarihli ve 27958 mükerrer sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır. Bu Kanun Hükmünde Kararnemeler ile mülga Sanayi ve Ticaret Bakanlığının sanayi hizmetlerine yönelik birimleri Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, ticaret hizmetlerine yönelik birimleri ise Gümrük ve Ticaret Bakanlığı bünyesine dahil edilmiştir.

1.3.1- Fiziksel Yapı

Bakanlığımız, 2011 yılında, merkez bina ve üç adet ek bina olmak üzere toplam 55.946 m² alanda hizmet vermiştir. (açık alan 21.749 m², 34.197 m² kapalı alan).

- Ana bina (Eskişehir Yolu) kapalı alan : 24.500 m²
- Açık alan (Bahçe alanı) : 21.749 m²
- Ek bina (Tandoğan) kapalı alan : 5.019 m²
- TOBB Ek bina kapalı alan : 1.478 m²

2011 yılı sonunda ise, ek bina olarak Verimlilik Genel Müdürlüğü 3200 m² kapalı alan ile hizmet vermeye başlamıştır. Bakanlığa ait binalar ve bu binalarda görev yapan birimler aşağıdaki gibidir:

Ana Bina: Bakanlık Makamı, Müsteşarlık Makamı, Müsteşar Yardımcıları Makamı, Sanayi Genel Müdürlüğü, Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü, Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü, Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü, Avrupa Birliği Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü, Strateji Geliştirme Başkanlığı, Hukuk Müşavirliği, Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği, Personel Dairesi Başkanlığı, Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı, Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı, Özel Kalem Müdürlüğü, İç Denetim Birimi Başkanlığı, Maliye Bakanlığı Merkez Saymanlık Müdürlüğü bulunmaktadır.

TOBB binasında IPA bulunmaktadır.

Ek Bina (Tandoğan): Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü, Rehberlik ve Teftiş Başkanlığı, Bakanlık Müşavirleri ve Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığının bir Şube Müdürlüğü bulunmaktadır.

Lojmanlar: Bakanlık mensuplarının kullanımında 164 adet lojman bulunmaktadır.

Telefon Sistemi: Bakanlığımız ana hizmet binasına 1600 aboneli yeni santral kurulmuştur. Ayrıca TOBB'da bulunan ek hizmet binasına 600 aboneli merkez santrali ile bağlantılı çalışan santral kurulmuştur.

Büro Araç ve Gereçleri: Bakanlık merkez teşkilatında mevcut büro araç ve gereçleri aşağıda verilmektedir.

Büro Araç ve Gereçleri			
Cinsi	Merkez	Taşra	Toplam
Bilgisayar	1219	2970	4189
Tarayıcı	85	179	264
Projektör	38	27	65
Dizüstü Bilgisayar	557	452	1009
Fotokopi makinesi	41	176	217
Sabit Telefon	1509	1597	3106
Cep Telefonu	56	172	228
Telsiz	44	0	23
Santral	73	81	154
Faks Cihazı	40	366	406
Yazıcılar	566	1198	1764
Kesintisiz güç kaynağı	12	57	69

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

MÜLKİYETİ BAKANLIĞIMIZA AİT OLAN ARAÇLAR			
CİNSİ	MERKEZ	TAŞRA	TOPLAM
Otomobil	7	183	190
Minibüs	4	5	9
Kamyon		10	10
Kamyonet	1	7	8
Panelvan		82	82
Ambulans	1		1
GENEL TOPLAM			300

CİNSİ	MERKEZ
Otomobil	25
Panelvan	21
GENEL TOPLAM	46

KİRALANAN ARAÇLAR

CİNSİ	MERKEZ	TAŞRA	TOPLAM
Otomobil	34	11	45
Personel servis hizmeti	73		73
GENEL TOPLAM			118

2009-2011 Yılı Elektrik, Su ve Doğalgaz Tüketim Miktarları

Gider Türü	Birim	2009	2010	2011
Elektrik Tüketimi (Aylık Ortalama)	Kw/saat	143.330	92.027	95.976
Su Tüketimi (Aylık Ortalama)	M ³	7.222.222	5.785.780	1.928.848
Doğalgaz Tüketimi (Yıllık)	M ³	703.871	625.049	375.882

Merkez teşkilatında; yıllık elektrik tüketimi 1.151.723 kw/saat, su tüketimi (içme suyu, kullanım suyu ve bahçe sulama); 23.146.180 m³, doğalgaz tüketimi ise 375.882 m³ dür. Personel başına elektrik tüketimi 1.279,69 kw/saat, su tüketimi 16.556 m³, doğalgaz tüketimi ise 417,65 m³ tür.

Merkez teşkilatında; temizlik ve güvenlik hizmeti yürütülen kapalı alan yüzölçümü 30.997 m², temizlik hizmetlerinde çalıştırılan (94 kişi) eleman başına düşen ortalama alan 329,75 m², güvenlik hizmetlerinde çalıştırılan (35 kişi) eleman başına düşen ortalama alan 885,63 m² dir.

Temizlik hizmeti yürütülen 56 ildeki kapalı alan yüzölçümü 29.000 m², temizlik hizmetlerinde çalıştırılan (75 kişi) eleman başına düşen ortalama alan 386,66 m² dir.

Merkez ve taşra teşkilatında; 565.059,48 TL telefon gideri gerçekleşmiş olup, personel başına telefon gideri 177,74 TL ve 124.061,38 TL internet erişimi gerçekleşmiş olup, personel başına internet erişim gideri 39,02 TL'dir.

Kiralama suretiyle ve personel servis hizmetlerinin yürütülmesi için edinilen taşıt sayısı 118 olup, taşıtların yıllık maliyeti 2.719.675,98 TL'dir.

Satın alma suretiyle edinilen taşıt sayısı 86 adet ve taşıtların toplam maliyeti 3.136.155,25 TL'dir.

Personel başına ulaşım gideri 1.945,40 TL'dir.

Yurtiçinde görevlendirilen personele ödenen harcırah miktarı 3.960.001,07 TL, yurtdışında görevlendirilen personele ödenen harcırah miktarı ise 1.112.047,84 TL'dir.

1.3.2- Organizasyon Yapısı

Bakanlık; merkez ve taşra teşkilatı ile bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlardan meydana gelmektedir.

635 sayılı Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile Bakanlığa tevdi edilen görevler 7 ana hizmet, 5 danışma ve denetim, 5 yardımcı hizmet birimi ve 6 bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluş vasıtasıyla yerine getirilmektedir.

Bakanlığın 81 ilde Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlükleri bulunmaktadır. İl Müdürleri 10/06/1949 tarihli ve 5442 sayılı İl İdaresi Kanununa göre buldukları İl Valisine bağlı olarak yetkilerini kullanırlar. Bakanlık merkezinden yürütülen bazı görevler, sanayicimizin zaman ve emek kaybını önlemek, masraflarını asgariye indirmek ve işlerinin takibini kolaylaştırmak amacıyla Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüklerine devredilmiştir.

Birimlerin dağılım çizelgesi tabloda gösterilmiştir.

Bakanlığımız Birimleri

Ana Hizmet Birimleri	Sanayi Genel Müdürlüğü
	Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü
	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü
	Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü.
	Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü
	Verimlilik Genel Müdürlüğü
	Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü
Danışma ve Denetim Birimleri	Rehberlik ve Teftiş Başkanlığı
	Strateji Geliştirme Başkanlığı
	İç Denetim Birimi Başkanlığı
	Hukuk Müşavirliği

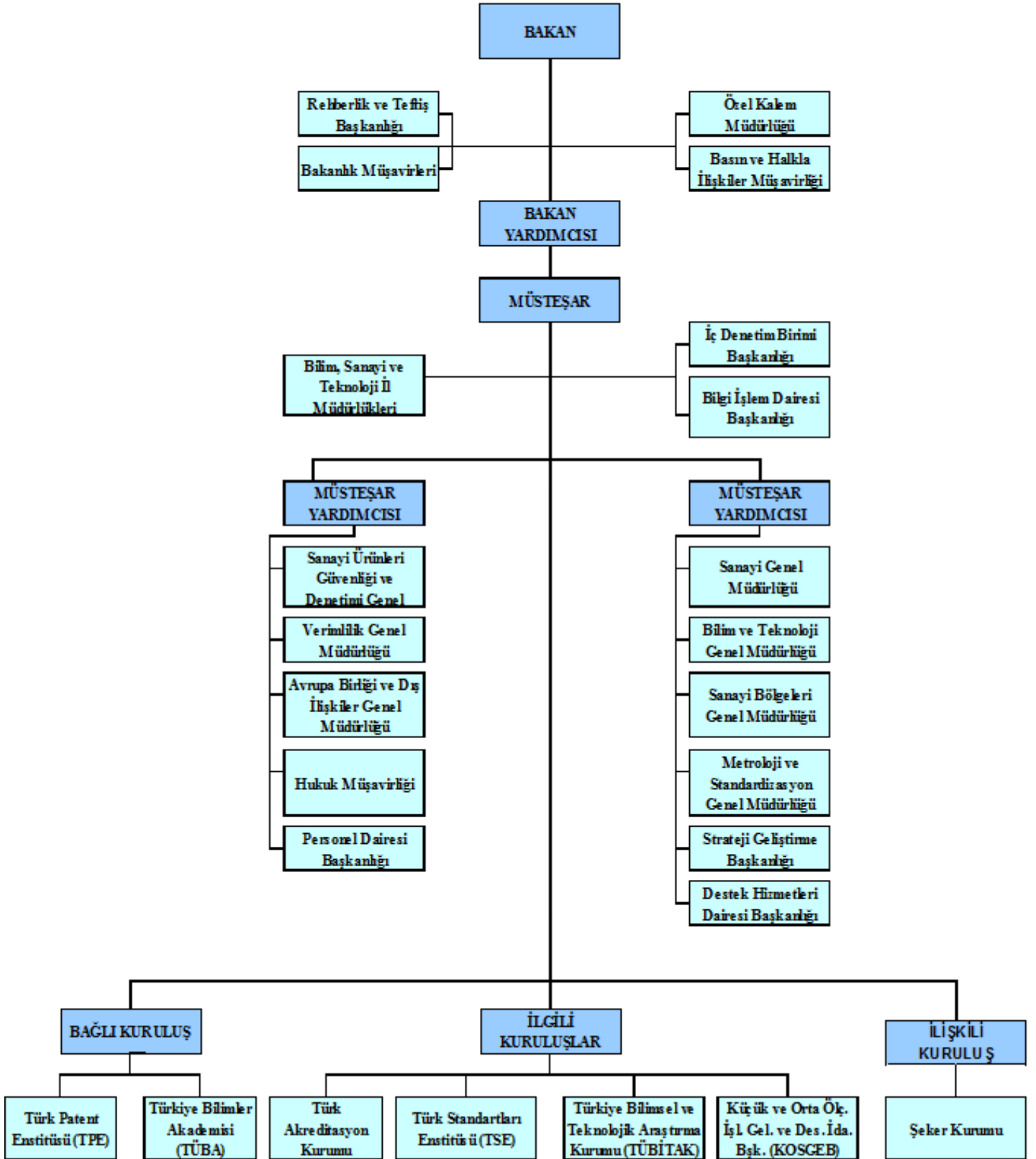
T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Yardımcı Hizmet Birimleri	Personel Dairesi Başkanlığı
	Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı
	Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı
	Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği
	Özel Kalem Müdürlüğü
Taşra Teşkilatı	81 ilde Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü

Bağlı, İlgili ve İlişkili Kuruluşlar

Bağlı Kuruluşlar	Türk Patent Enstitüsü (TPE)
	Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA)
İlgili Kuruluşlar	Türk Standartları Enstitüsü (TSE)
	Küçük ve Orta Ölç. İşl. Gel. ve Des. İda. Bşk. (KOSGEB)
	TÜRKAK (10/04/2012 tarihinde AB Bakanlığına bağlandı)
	Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK)
İlişkili Kuruluş	Şeker Kurumu

BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI
TEŞKİLAT ŞEMASI



T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

1.3.3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Bakanlık bilişim alt yapısında 50 adet sunucu (domain controller, uygulama, e-posta, web ile internet, antivirus, veri tabanı, firewall, rapor, yedek, sanallaştırma, portal), network cihazları (omurga, yedek omurga ve kat kenar anahtar), modemler, routerlar, merkez bina, Tandoğan ek binası, TOBB hizmet binası ve Verimlilik Genel Müdürlüğü binası için metro ethernet alt yapısı Ankara, İstanbul ve İzmir İl Müdürlükleri için kiralanan hatlar (Frame Relay), kesintisiz güç kaynakları (merkez binada yenilenmiş) ve jeneratör sistemleri mevcuttur. 78 il müdürlüğünün yerel internet erişim olanakları dahilinde merkezde kurulan 2 adet yedekli sunucular üzerinden SSL/VPN teknolojisi kullanılarak intranete bağlantıları sağlanmaktadır.

Bakanlıkta servis sağlayıcı üzerinden metro ethernet teknolojisi kullanılarak 80 MB bant genişliği ile merkez, Tandoğan, TOBB, İzmir, İstanbul ve Ankara İl Müdürlüklerinde çalışan personelimize internet erişimi (yedekli) ve tüm personelimize e-posta hizmeti (mobil cihazlar dahil olmak üzere) sunulmaktadır.

Bağımsız bir şekilde internet kullanan 78 il müdürlüğümüzün güvenlikleri için bütünlük yapıda çalışan güvenlik duvarı, loglama sistemi ve antivirüs programları hizmet vermektedir.

Bakanlık merkez binada iç ağımızdan tamamen bağımsız yapıda misafir internet hizmeti ile Bakanlık misafirlerine güvenli bir biçimde internet kullanma imkânı sağlanmaktadır.

2001 yılı 2. çeyreğinde Personel Bilgi Sistemi, İdari İşler Bilgi Sistemi ve Evrak Bilgi Sistemi ile Sanayi.NET uygulamaları başlamıştır.

Sanayi.NET uygulamaları ile TSE, Milli Savunma Bakanlığı, Emniyet Genel Müdürlüğü ve Gümrük ve Ticaret Bakanlığı ile elektronik ortamda bilgi paylaşımı sağlanmıştır. Gerekli resmi protokollerin yapılması ile diğer kurum ve kuruluşlarla elektronik ortamda on-line veri alış verişi yapabilecek durumdadır. Bakanlıkta oluşturulan Sanayi.NET projesinin dışarıya yansıyan bölümü www.sanayi.gov.tr internet sayfamızdır.

Bu noktada; Bakanlık Evrak Takibi, e-imza ile Garanti Belgesi ve Satış Sonrası Yeterlilik Belgesi İşlemleri, Muafiyet İşlemleri, Kapıdan Satış İzin Belgesi, Kampanyalı Satış Yetki Belgesi, Tüketici Şikayetleri, Şirket Unvan Sorgulama, Esnaf İşlemleri, Kooperatif Unvan Sorgulama, Kooperatif Ortakları Bilgi Girişimleri, Ticaret Sicil Memurluklarınca on-line şirket bilgilerinin aktarımı, Reklam Şikayetleri, Yıllık İşletme Cetvelleri Bilgi Girişi, Yeni Binek Otomobilleri Yakıt Tüketimi ve CO2 Bilgilendirme İşlemleri, Ürün Güvenliği Şikayetleri, Piyasa Gözetimi ve Denetimi Giriş İşlemleri ve Sanayi Envanteri Sorgulama İşlemleri ile yetkilendirme hizmetleri verilmektedir.

1.3.4- İnsan Kaynakları

2011 yılında Bakanlık Merkez Teşkilatında 1.398, Taşra Teşkilatında ise 1.781 olmak üzere toplam 3.179 personel istihdam edilmiş olup, 2009-2010-2011 yılları unvan ve sayıları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Bakanlığımızda İstihdam Edilen Personel Unvan ve Sayıları

MERKEZ TEŞKİLATI			
UNVAN	2009 Yılı	2010 Yılı	2011 Yılı
Bakan Yardımcısı	-	-	1
Müsteşar	1	1	1
Müsteşar Yardımcısı	2	4	-
Genel Müdür	5	7	-
Teftiş Kurulu Başkanı	-	1	-
Strateji Geliştirme Başkanı	1	1	-
Genel Müdür Yardımcısı	31	29	-
Bakanlık Müşaviri	17	18	144
Özel Kalem Müdürü	1	1	1
Basın ve Halkla İlişkiler Müşaviri	1	1	-
I.Hukuk Müşaviri	1	1	-
Müstakil Daire Başkanı	2	4	-
Daire Başkanı	36	38	-
Başmüfettiş	46	48	39
Müfettiş	21	15	8
Müfettiş Yardımcısı	27	34	25
Başkontrolör	46	44	3
Kontrolör	37	50	-
Stajyer Kontrolör	52	39	-
AB Uzmanı	19	18	15
AB Uzman Yardımcısı	15	14	20
Sanayi ve Teknoloji Uzmanı	19	24	2
Sanayi ve Teknoloji Uzman Yardımcısı	70	137	107
İç Denetçi	12	12	8
Mali Hizmetler Uzmanı	5	7	8
Mali Hizmetler Uzman Yardımcısı	5	5	3
Hukuk Müşaviri	10	11	12
Şube Müdürü	139	134	96
Diğer	874	876	771
Sözleşmeli	77	87	-
İdari Hizmet Sözleşmeli (MPM'den devir)	-	-	134
TOPLAM	1.572	1.661	1398
TAŞRA TEŞKİLATI			
İl Müdürü	67	68	-
İl Müdür Yardımcısı	44	42	-
Şube Müdürü	132	120	173
Diğer	1.451	1.520	1573
Sözleşmeli	8	8	10
İdari Hizmet Sözleşmeli (MPM'den devir)	-	-	25
TOPLAM	1.702	1.758	1.781
GENEL TOPLAM	3.274	3.419	3.179

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

2006-2011 yılları arası merkez ve taşra teşkilatı olarak hizmet sınıflarına göre düzenlenen tablo aşağıdadır.

Yıllara Göre Hizmet Sınıfları Tablosu

HİZMET SINIFLARI / UNVAN		2009	2010	2011
Genel İdare Hizmetleri	Merkez	1.147	1.213	890
	Taşra	1.049	1.043	1005
Yardımcı Hizmetler	Merkez	25	23	23
	Taşra	36	33	33
Sağlık Hizmetleri	Merkez	5	5	6
	Taşra	-	-	-
Sözleşmeli (4/B)	Merkez	77	87	-
	Taşra	8	8	10
İdari Hizmet Sözleşmeli Personel (MPM'den devir)	Merkez	-	-	134
	Taşra	-	-	25
Mühendis	Merkez	228	246	246
	Taşra	284	330	374
Tekniker	Merkez	32	30	38
	Taşra	47	62	64
Şehir Plancısı	Merkez	-	-	2
	Taşra	-	-	-
Ölçü Ayar Memuru	Merkez	8	8	8
	Taşra	237	239	225
Uzman(THS)	Merkez	-	-	2
	Taşra	-	-	-
Mimar	Merkez	15	15	18
	Taşra	3	3	3
APK Uzmanı (THS)	Merkez	2	2	2
	Taşra	-	-	-
İstatistikçi	Merkez	6	6	3
	Taşra	-	-	-
Teknisyen	Merkez	27	26	26
	Taşra	38	40	42
TOPLAM	Merkez	1.572	1.661	1398
	Taşra	1.702	1.758	1781
GENEL TOPLAM		3274	3419	3179

Merkez ve Taşra Teşkilatı Personelinin Eğitim Durumlarına Göre Dağılımı

EĞİTİM DURUMU	MERKEZ	TAŞRA	TOPLAM
İlkokul	16	12	28
Ortaokul	40	23	63
Lise	102	236	338
Lise Dengi Mes. Tek. Okul	58	243	301
Üniversite 2 yıllık	124	360	484
Üniversite 3 yıllık	9	12	21
Üniversite 4 yıllık	503	441	944
Üniversite 4 yıllık Müh. Fak.	411	408	819
Üniversite 5 yıllık	4	1	5
Üniversite 6 Yıllık	2	-	21
Yüksek Lisans (Master)	118	41	159
Doktora	11	4	15
GENEL TOPLAM	1398	1781	3179

1.3.5- Sunulan Hizmetler

Ülkemizin bilim, sanayi ve teknoloji politikalarının tespit edilmesi ile bu politikalar doğrultusunda sanayinin ve teknolojinin uygulanması, geliştirilmesi ve teşvik edilmesini sağlamak amacıyla kurulan Bakanlığımızın birimler bazında sunulan hizmetleri aşağıda gösterilmiştir.

ANA HİZMET BİRİMLERİ**1.3.5.1- Sanayi Genel Müdürlüğü Faaliyetleri****A- Sanayi Politikaları ve Sanayi Stratejisi Faaliyetleri**

- Küresel ekonomik krize ilişkin yaşanan gelişmeler ve Avrupa Komisyonunun yazılı ve sözlü değerlendirmeleri dahilinde başta Kalkınma Bakanlığı (DPT Müsteşarlığı) olmak üzere ilgili kamu kurum/kuruluşların görüşleri de dikkate alınarak hazırlanan Türkiye Sanayi Stratejisi Belgesi 2011-2014 (AB Üyeliğine Doğru); 7 Aralık 2010 tarihli ve 2010/38 sayılı YPK kararı onaylanmış ve 5 Ocak 2011 tarihinde gerçekleştirilen Tanıtım Toplantısı ile kamuoyuna açıklanmıştır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

- Ülkemizin “Orta ve yüksek teknolojili ürünlerde Avrasya’nın üretim üssü olmak” vizyonu çerçevesinde Türkiye Sanayi Stratejisi’nin genel amacını ve dolayısıyla stratejik hedefleri gerçekleştirmek üzere, 9. Kalkınma Planında yer alan öncelikler ve Türk Sanayisinin güçlü ve zayıf yönleri ile sahip olduğu fırsatlar ve karşı karşıya kaldığı tehditler göz önünde bulundurularak bazı temel sanayi politikası öncelikleri ile yatay ve sektörel olmak üzere çeşitli politika alanları tespit edilmiş ve bu alanlara yönelik toplam 72 adet eylem belirlenmiştir. Yatay ve sektörel sanayi politikası alanlarına ilişkin olarak belirlenen eylemlerin eşgüdüm içerisinde hayata geçirilmesi yönünde uygulama, izleme ve değerlendirme mekanizmaları oluşturulmuştur.

- Sanayi Stratejisinin uygulanması, izlenmesi ve değerlendirilmesi faaliyetleri kapsamında; İzleme ve Yönlendirme Komitesi 1. Toplantısı 9 Mart 2011 tarihinde, 2. Toplantısı 15 Kasım 2011 tarihinde gerçekleştirilmiştir. Ocak-Haziran 2011 dönemine ait Uygulama, İzleme ve Değerlendirme Raporu Ağustos ayında hazırlanmış ve söz konusu rapor 2. İzleme ve Yönlendirme Komitesi Toplantısında katılımcılarla paylaşılmıştır. Türkiye Sanayi Stratejisi Belgesi 2011-2014 (AB Üyeliğine Doğru), İzleme ve Değerlendirme Kurulu ilk toplantısı 11 Nisan 2011 tarihinde, ikinci toplantısı 5 Ağustos 2011 tarihinde, üçüncü toplantısı 29 Aralık 2011 tarihinde gerçekleştirilmiştir. Sanayi Strateji belgesi kapsamında yatay sanayi politikası alanına ilişkin Girişimler çalışmalarına başlamış ve ilk üç toplantılarını gerçekleştirmişlerdir.

- TR 2009/0320.01 numaralı “Sanayi Stratejisi alanında Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı’nın İdari Kapasitesinin Güçlendirilmesi” adlı IPA projesine ilişkin Uygulama Anlaşması, 24 Ocak 2011 tarihinde Proje Program Yetkilendirme Görevlisi ve Kıdemli Program Görevlisi arasında imzalanmıştır. Teknik ihale şartname dosyası hazırlık çalışmaları Merkezi Finans ve İhale Birimi ve AB Temsilciliği ile koordinasyon içinde yürütülmektedir.

- Türkiye Otomotiv Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 ve Türkiye Makine Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014; Yüksek Planlama Kurulu'nun 2 Mayıs 2011 tarihli ve 2011/10 sayılı kararıyla onaylanmış ve 5 Mayıs 2011 tarihli ve 27925 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak uygulamaya girmiştir. Türkiye Kimya Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı, Türkiye Demir-Çelik ve Demir Dışı Metaller Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı, Türkiye Seramik Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı ile Türkiye Elektrik Elektronik Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı Ekonomi Koordinasyon Kurulu'na sunulmuş olup söz konusu belgelerin Kurul tarafından değerlendirilmesi beklenmektedir. Türkiye Tekstil, Hazır Giyim, Deri ve Deri Ürünleri Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı ile ilgili çalışmalar tamamlanma aşamasındadır.

- Bakanlığımız tarafından, sektörlere ilişkin analiz ve değerlendirmelerde bulunmak, sektörlere rehberlik etmek, küresel ekonominin yarattığı rekabet baskısını en iyi şekilde karşılamak, sektörlerin problemlerini yakından takip etmek ve çözüm önerileri üretmek üzere, dönemler halinde, “Sektörel İzleme ve Değerlendirme Raporları” hazırlanmaya başlanmıştır.

- Kamu alımlarında yerli malının kullanılmasıyla ilgili çeşitli çalışmalar gerçekleştirilmiştir. Kamu İhale Kurumu ve Başbakanlığa iletilen mevzuat değişikliği önerisi çerçevesinde; 25/02/2011 tarihli ve 27857 sayılı Mükerrer Resmi Gazete’de yayımlanan 6111 Sayılı Bazı Alacakların Yeniden Yapılandırılması ile Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu ve Diğer Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun (Torba Kanun) ile Kamu İhale Kanunu’nun 63’üncü maddesinde değişiklik gerçekleştirilmiştir. Kamu alımlarında Türkiye’de üretilen ürünlerin özendirilmesine yönelik olarak konunun idarelerce daha üst düzeyde benimsenmesi amacıyla hazırlanan Başbakanlık Genelgesi 6 Eylül 2011 tarihli ve 28046 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

B- Sektörel Faaliyetler

- Türkiye Otomotiv Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planına (2011-2014) yönelik olarak Yönlendirme Kurulu ilk toplantısı 2 Ağustos 2011 tarihinde gerçekleştirilmiştir.
- Türkiye Otomotiv Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı (2011-2014) kapsamında hedef çalışma gruplarına yönelik olarak ilk toplantılar 21 Kasım 2011 tarihinde gerçekleştirilmiştir.
- Ülkemiz otomotiv sanayinde üretilen binek araçlarının yerlilik oranlarına ilişkin 2011 yılı verileri yayımlanmıştır.
- Otomotiv sanayinde teknik servislik hizmeti veren kuruluşların denetimleri gerçekleştirilmiştir.
- Türkiye Makine Sektörü Strateji Belgesine (2011-2014) yönelik olarak Yönlendirme Kurulu ilk toplantısı 3 Ağustos 2011 tarihinde gerçekleştirilmiştir.
- 17 Kasım 2011 tarihinde ise söz konusu Belge’nin eylemlerinin değerlendirilmesi amacıyla her bir eylem için tanımlanmış olan sorumlu ve ilgili kuruluşların da katılımıyla Bakanlığımızda Hedef Çalışma Grubu toplantıları yapılmıştır.
- Sektördeki ürünlerin ve kuruluşların takibi için periyodik olarak gerçekleştirilen fuar katılımlarının yanı sıra ANKOMAK 2010 - 18. İş Makinaları, Yapı Elemanları ve İnşaat Teknolojileri Fuarı’na, TATEF 2010 - 13. Uluslararası Metal İşleme ve Teknolojileri Fuarı’na ve PAWEX 2011 Pompa, Vana, Su Arıtma Sistemleri Fuarı’na Bakanlığımız adına hazırlanan stantta personelimiz tarafından fuar katılımcılarına çalışmalarımız konusunda aydınlatılarak, broşür ve diğer dokümanlar vasıtasıyla bilgilendirilmiştir.
- Brüksel’de gerçekleştirilen Çalışma Grupları ve Yönetimsel İşbirliği Toplantılarına katılım sağlanmış ve alınan kararlar uygulamaya geçirilerek, sektör kuruluşları bilgilendirilmiştir.
- Avrupa Birliği uyum çalışmaları kapsamında “Piroteknik Maddelerin Belgelendirilmesi, Piyasaya Arzı ve Denetlenmesi Hakkında Yönetmelik Taslağı” (2007/23/AT) hazırlanmış, ancak AB’de söz konusu Yönetmelik kapsamında değişiklikler yapılması nedeniyle, yeni değişikliklerin yayımlanması beklenmektedir. Yayım aşamasından sonra Yönetmelik uyum çalışmaları yapılacaktır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

- Kimyasal Silahlar Sözleşmesi kapsamında hazırlanan bildirimler Dışişleri Bakanlığı kanalı ile merkezi Lahey’de bulunan Kimyasal Silahların Yasaklanması Örgütüne bildirilmiştir.

- Kimyasal Silahlar Sözleşmesi kapsamında Hollanda’da her yıl periyodik olarak yapılan Ulusal Makamlar Toplantısına katılım sağlanarak, örgüt tarafından yapılan son bir yıllık gelişmeler takip edilmiştir.

- Kimyasal silahlar konusunda Dışişleri Bakanlığı koordinasyonunda yürütülen eşgüdüm toplantılarına katılım sağlanmıştır.

- Mesleki Yeterlilik Kurumu bünyesinde faaliyet gösteren ve mesleki standartların oluşturulması konusunda çalışmalar yapan Kimya, Petrol, Lastik ve Plastik Sektör Komitesi toplantılarına katılım sağlanmıştır.

- “Türkiye Tıbbi Cihaz Sektörü Yatırım Fırsatları ve Kamu Destekleri Çalıştay” Bakanlığımız koordinatörlüğünde 28 Aralık 2011 tarihinde Ankara’da Bilkent Otel ve Konferans Merkezi’nde gerçekleştirilmiştir. Çalıştay sonuç raporu hazırlanarak Genel Müdürlüğümüz internet sayfasında yayımlanacaktır.

- 18-21 Haziran 2012 tarihlerinde ABD Boston’da yapılacak olan Biyoteknoloji Sanayi Organizasyonu (BIO) tarafından düzenlenen 2012 BIO Uluslararası Konferansı hazırlıklarına başlanarak sektöre yönelik hazırlık toplantıları yapılmıştır. Hazırlıklar 2012 yılında devam edecektir.

- İlaç ve Tıbbi Cihaz Strateji Belgelerinin hazırlanmasına yönelik olarak sektörle ortak çalışma için hazırlık toplantıları yapılmıştır. 2012 yılında bu çalışmalara devam edilecektir.

- Avrupa Komisyonu tarafından yayımlanmış ve ülkemiz için Asansör Yönetmeliği olarak uyumlaştırılmış mevzuat ile ilgili mevcut asansörlerin iyileştirilmesi için gerekli çalıştayların düzenlenmesi yapılmıştır.

- Ürün güvenliğinin sağlanması hususunda Bakanlığımız tarafından yetki verilen Onaylanmış Kuruluşların piyasa faaliyetlerinin denetlenmesi yapılmıştır.

- Avrupa Birliği ile uygulamadaki uyumun sağlanması amacıyla ve bilgi transferi noktası gerekli diyalogların kurulması için Avusturya’ya TAIEX kapsamında çalışma gezisi düzenlenmiştir.

- Bakanlığımız tarafından yayımlanmış olan Asansör Bakım ve İşletme Yönetmeliği uygulamasında 2012’den itibaren piyasada asansörlerin periyodik kontrollerini sağlayacak olan A Tipi Akreditasyon kuruluşları hakkında ilgili belediyelere gerekli bilgilendirme toplantıları gerçekleştirilmiştir.

- Türkiye’de teleferik sanayi ve kuruluşu sağlanmış teleferiklere yönelik piyasa faaliyetlerinin oluşturulması ve piyasa gözetimi ve denetimi için Türkiye’nin Kalite Altyapısını Geliştirilmesi Projesi kapsamında gerekli eğitimler alınmıştır.

- Türk asansör sanayi ürünlerinin, kamu alımlarında öncelikli olarak tercih edilmesinin sağlanmasına yönelik “Türk Asansör Sanayi ile Yapı Üreticileri Buluşması” adı altındaki toplantı, ilgili kamu kurum ve kuruluşları ile asansör sektörü temsilcilerinin katılımıyla 21 Aralık 2011 tarihinde İstanbul’da gerçekleştirilmiştir.

- (95/16/AT) Asansör Yönetmeliği kapsamında onaylanmış kuruluş faaliyetlerinin uygun ve doğru bir şekilde yürütülüp yürütülmediğinin gözetimi amacıyla, 4 şirkete yönelik ara denetim gerçekleştirilmiştir.

- Türkiye’de Kalite Altyapısının Güçlendirilmesi (TKAG) Projesi kapsamında çeşitli illerde özel sektöre yönelik olarak teknik mevzuat ve uygulamaları konusunda Konya, Mersin, Antalya ve İstanbul illerinde gerçekleştirilen üretici bilgilendirme seminerlerine katılım sağlanmıştır.

- 24 Şubat 2011 Tekstil, Hazır Giyim, Deri ve Deri Ürünleri Sektörü (THD) 2012-2015 Yılı Stratejik Planı Hazırlık Çalıştayı yapılmış ve bu konuda hazırlanan rapor kamu kurum ve kuruluşlarının görüşüne sunulmuştur.

- 30/07/2011’de AB mevzuatında yapılan değişikliğin uyumlaştırılması için Tekstil Ürünlerinin İsmiendirilmesine İlişkin Yönetmelik değişikliği için çalışmalar başlatılmıştır.

- Mesleki Yeterlilik kurumunca koordine edilen Tekstil, Hazır giyim ve Deri Sektör Komitesi çalışmalarına katılım sağlanarak sektörlerde yer alan her seviye iş kolu için meslek standartları hazırlanmasına katkı sağlanmıştır.

- Birleşmiş Milletler Bin Yıl Kalkınma Hedeflerine yönelik İspanya Hükümeti tarafından finanse edilen ve BM Kalkınma Programı (UNDP), Uluslararası Çalışma Örgütü (ILO), BM Sınai Kalkınma Teşkilatı (UNIDO) ve İstanbul Tekstil ve Konfeksiyon İhracatçı Birlikleri (İTKİB) işbirliğinde yürütülen “Türkiye’de Tekstil Sektöründe KOBİ’ler İçin Sürdürülebilir Ağlar ve İlişkiler Zinciri Oluşturulması Ortak Programı” kapsamında danışmanlık amacıyla kurulan Teknik Komite çalışmalarına iki kez, Proje Yönetim Komitesi toplantılarına iki kez katılım sağlanmıştır. Çalışmalar devam etmektedir.

- Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği bünyesinde oluşturulan Türkiye Sektör Meclislerinden Deri ve Deri Ürünleri Sanayi Meclisi, Konfeksiyon ve Hazır Giyim Sanayi Meclisi ve Tekstil Sanayi Meclisi çalışmalarına Bakanlığımızı temsilen katılım sağlanmıştır.

- Bakanlığımız tarafından Kyoto Protokolü çerçevesinde CO2 emisyonu azatlımı kapsamında atmosfere verilecek ısı miktarlarının düşürülmesi ile ilgili verilecek tasarruf potansiyeli taahhütlerinin sınırlarını belirlemek amacıyla yapılan çalışmalar kapsamında en son 13 Temmuz ve 02 Kasım tarihlerinde yapılan “Tekstil Sektöründe Kullanılan Enerjinin Tasarruf Potansiyeli” konulu toplantıya katılım sağlanmıştır.

- TSE tarafından yürütülmekte olan ayna komitelerin sektörel bazda yürütmekte olduğu çalışmalara (Metal ve Metal Olmayan Komitesi ve Deri Komitesi çalışmalarına) katılım sağlanmıştır.

- Sanayimizin katma değer ve istihdam sağlayan sektörlerinden olan Ağaç Ürünleri Sanayinin sürdürülebilir üretim yapısına kavuşması ve rekabet üstünlüğünün artırılması amacıyla ilgili kurum ve kuruluşların işbirliği ile hazırlanan “Türkiye Mobilya Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı” taslak raporu, görüşülmek üzere ilgili makama gönderilmiştir.

- 2011 yılı itibarıyla Başbakanlık Bilgi Edinme Merkezinden (BİMER) 573 adet, Bakanlığımız Bilgi Edinme Biriminden 648 adet olmak üzere elektronik posta ortamında gelen toplam 1221 adet talep değerlendirilerek gerekli cevaplar verilmiştir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

- Birleşmiş Milletler Kalkınma Programının (UNDP) ve GEF koordinasyonunda “Türkiye’de Enerji Verimliliği Yüksek Cihazlara Doğru Piyasa Dönüşümünün Desteklenmesi” projesi yurtiçi ve yurtdışı yapılan çalışmalar ile yürütülmektedir. Projede E.İ.E.İ ve Türkiye Beyaz Eşya Sanayicileri Derneği (TÜRKBEŞD) de yer almaktadır. Proje ile evlerde daha verimli beyaz eşya ve cihazların kullanılması hedeflenerek piyasanın kontrolünün de artırılması çalışmalarına başlanmıştır.

- MEB ihtiyacı olan tablet bilgisayarlar konusunda (FATİH Projesi) ithal ürünler yerine yerli tablet bilgisayar üretimi için MEB, Ekonomi Bakanlığı ve yerli elektronik sektörümüz ilk kez ithalat yerine yerli üretime yönlendirilmiş olup gerekli raporlama, bilgi notu ve görüş yazıları yazılarak ilk defa tamamen yerli üretime doğru bir çalışma, yaklaşım tarzı ve işbirliği sağlanmıştır. TOBB sektörel meclis toplantılarına katılım sağlanmıştır. Elektrik ve Elektronik Sanayi Teknik Komitesi (Eltek) kapsamında tüm sektör ile 4 kez toplantı yapılmıştır.

- 28-29 Ekim 2011 tarihleri arasında Kemer / Antalya’da gerçekleştirilen Ulusal Asansör Konferansı etkinliklerine katılım sağlanmıştır.

- Nisan ayında gerçekleştirilen, 12. Uluslararası İstanbul Asansör Fuarı etkinliklerine katılım sağlanmıştır.

- 27-28 Ekim 2011 tarihleri arasında Endonezya’da gerçekleştirilen D-8 Tekstil ve Hazırgiyim Çalışma Grubu Toplantısı’na katılım sağlanmıştır.

- 7 Aralık 2011 tarihinde İstanbul’da gerçekleştirilen Türk Arap Sanayi İşbirliği Konferansında Tekstil Paralel Oturumu gerçekleştirilmiştir.

- Çimento ve cam sektörlerine ait dönemsel sektörel raporlar hazırlanmış ve internet sayfamızda yayımlanmıştır.

- Mobilya sanayi sektör raporu hazırlanmış ve Bakanlık internet sitesinde yayımlanmıştır.

- 93/15/AT Sivil patlayıcılar Yönetmeliği kapsamında PGD faaliyetleri takip edilmiştir.

- Kimya Teknik Komitesi Toplantısı gerçekleştirilmiştir.

- REACH konusunda yapılan çalışmalara katılım sağlanmıştır.

- TOBB bünyesinde oluşturulan Kimya Sanayi Meclis toplantılarına katılım sağlanmıştır.

- Türkiye İlaç Sanayi Meclis toplantılarına düzenli olarak katılım sağlanmıştır.

Bakanlığımız Tarafından Görevlendirilmiş Olan Onaylanmış Kuruluşların Listesi

SIRA NO	ONAYLANMIŞ KURULUŞ ADI	KİMLİK NUMARASI	ADRES	ATAMA TARİHİ	ATAMA KAPSAMI
1	Türk Standartları Enstitüsü	1783	Necatibey Cad. No. 112 06100 Bakanlıklar / ANKARA	07.04.2009, 20.02.2007, 20.02.2007, 10.12.2009	95/16/AT, 97/23/AT, 2009/142/AT, 92/42/AT
2	TMMOB Makina Mühendisleri Odası Asansör Kontrol Merkezi	2022	Anadolu Cad. No:40 Kat:M1 Bayraklı / İZMİR	06.05.2008	95/16/AT
3	Alberk QA Uluslar arası Teknik Kontrol ve Belgelendirme Hizmetleri Ltd. Şti.	2138	Fevzipaşa Cad. No: 59 Kandış Plaza Kat: 4 D: 4 Küçükbakkalköy - Kadıköy / İSTANBUL	07.04.2009, 13.09.2009, 19/08/2010	95/16/AT, 2006/42/AT, 97/23/AT
4	Meyer Belgelendirme Ltd. Şti.	1984	İstanbul Tuzla OSB (İtosb) 9. Cad. No: 15 Tepeören Mevkii Ankara Asfaltı Tuzla / İSTANBUL	07.04.2009, 18.02.2008, 18.02.2008, 13.09.2009	95/16/AT, 2009/142/AT, 97/23/AT, 2006/42/AT
5	Kalitest Belgelendirme ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti.	2179	Akatlar Mah. Hare Sok. 2. Söлтаş Evleri G-10 No.9 Levent / İSTANBUL	14.10.2009	95/16/AT
6	Szutest Teknik Kontrol ve Belgelendirme Hizmetleri Ticaret Ltd. Şti.	2195	İnönü Mahallesi Kayışdağı Caddesi No: 148 Daire 3-4 Ataşehir / İSTANBUL	14.11.2009, 30.03.2010, 20.04.2010, 16.04.2010, 23.12.2009	95/16/AT, 2009/142/AT, 92/42/AT, 97/23/AT, 2006/42/AT
7	Türk Loydu Vakfı İkdısadı İşletmesi	1785	Tersaneler Cad. No:26 Tuzla/İSTANBUL	20.02.2007, 20.02.2007,	97/23/AT, 2009/142/AT, 92/42/AT, 2009/105/AT
8	S & Q MART Kalite Güvenlik San. ve Tic. A.Ş.	2159	Aydınevler Mah. Sancak Sok. No:11 34854 Maltepe / İSTANBUL	13.09.2009, 07.06.2010, 20.04.2010, 20.04.2010	97/23/AT, 2009/105/AT, 2009/142/AT, 92/42/AT
9	SGS Supervise Gözetme Etüd Kontrol Servisleri A.Ş.	2218	Abide-i Hürriyet Cad. Geçit Sok. No:10 Kat:1-2-3-4 34381 Şişli / İSTANBUL	23.12.2009	2006/42/AT

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

10	IEP Uluslararası Enerji Petrol Gözetim Sertifikasyon ve Teknik Hizmetler Organizasyonu Ticaret Ltd. Şti.	2284	MTK Sitesi 2.Giriş 5746/1 Sok. No:9 Kat: 2 Çamdibi 35090 İZMİR	17/03/2011	94/9/AT
11	Bureau Veritas Gözetim Hizmetleri Ltd.Sti.	2287	Centrum İş Merkezi Aydınevler Sanayi Cad. No: 3 34854 Küçükyalı-Maltepe/İSTANBUL	29/03/2011	2009/105/AT, 97/23/AT
12	UDEM Uluslararası Belgelendirme Denetim Eğitim Merkezi San. ve Tic.Ltd.Şti.	2292	Turan Güneş Bulvarı Korman Sitesi 51/M Yıldız-Çankaya/ANKARA	27/04/2011	95/16/AT
13	SCA Belgelendirme ve Özel Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti.	2336	Mansuroğlu Mah. 284/1 Sok. No: 1 D: 205 Bayraklı/İZMİR	03.10.2011 (NANDO) 16.11.2011 R.G.	94/9/AT
14	TUV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.	2354	Mollabayırı Sok. 10/2 Fındıklı 34427 İSTANBUL	09/12/2011 (NANDO)	2009/105/EC (ex-87/404/EEC)

C- Belgelendirme Faaliyetleri

Tip Onay İşlemleri

• Motorlu araçların yapım ve kullanım bakımından karayolu yapısına ve trafik güvenliğine uyma zorunluluğunu yerine getirmek üzere bütün yeni araçların ve bu araçlarda kullanılmak üzere tasarlanmış sistem, aksam ve ayrı teknik ünitelerin, ilgili tip onay yönetmeliklerine uygunluğunun belgelendirilmesine devam edilmiştir.

• Motorlu araçlar ve bu araçlarda kullanılan sistem, aksam ve ayrı teknik ünite üreticileri ile ilgili olarak üretimin uygunluğu denetimlerine devam edilmiştir.

• Araç ve Sürücü Bilgi Sistemi (ASBİS) projesi kapsamında firmaların tip onayı bilgilerinin sisteme entegre edilmesine devam edilmiştir.

• Yeni binek otomobillerinin yakıt ekonomisi ve CO2 emisyonu ile ilgili verilerinin Bakanlığımız veritabanına kaydına devam edilmiştir.

Sanayi Sicil Uygulamaları

• 6948 sayılı Sanayi Sicil Kanunu gereğince sanayi işletmelerinin kayıtları tutulmaktadır. Üretimde kayıt dışılığın önlenmesi bakımından da önemli olan sanayi sicil kayıtlarının artırılmasına yönelik olarak 81 il bazında eylem planları hazırlanmış ve bu kapsamda çalışmalar yapılmıştır. Sanayi işletmelerinin faaliyetleri takip edilerek, faaliyet değişikliği yapmış veya faaliyetine son vermiş firmalar, ilgili kurum ve kuruluşlara bildirilmiştir.

• Kamu kurumları, gerçek ve tüzel kişiler ile üniversitelerin sanayi işletmelerinin il, ilçe bazında sektörel dağılımı, sayısı, üretim ve istihdam gibi bilgi ihtiyaçları sanayi sicil veri tabanında yapılan veri analiz ve değerlendirme çalışmaları sonucunda hazırlanan bilgi dokümanları ile karşılanmıştır.

• 2011 Ocak ayı itibarıyla 7479 sanayi işletmesi sanayi siciline kayıt edilerek Sanayi Sicil Belgesi düzenlenmiştir. Aynı dönemde, adres, unvan ve ürün değişikliği gibi çeşitli nedenlerle 2849 firmaya yeniden Sanayi Sicil Belgesi düzenlenmiştir. Sanayi siciline kayıtlı 97 bin sanayi işletmesinden faal olan 74 bin civarındaki sanayi işletmesinin faaliyetlerinin takibi ve bilgilerin güncellenmesi için önemli olan ve her yılbaşından itibaren Nisan ayı sonuna kadar verilmesi zorunlu olan yıllık işletme cetvelinin zamanında verilme oranı 2011 yılında %87'ye ulaşmıştır.

• Kanun gereği yükümlülüklerini yerine getirmeyen işletmelere 993.077 TL idari para cezası uygulanmıştır.

İthalat - İhracat ve Dış İlişkiler

• Gümrük Birliğine ilişkin 6 Mart 1995 tarihli ve 1/95 sayılı Ortaklık Konseyi kararının Türkiye'nin AB'nin tercihli rejimlerine uyumunu öngören 16'ncı maddesi kapsamında üçüncü ülkelerle yapılan Serbest Ticaret Anlaşmaları müzakerelerine katılım sağlanmış olup görüş bildirilmiştir.

• D-8 (Gelişen 8 ülke, Türkiye, Nijerya, Mısır, İran, Pakistan, Bangladeş, Malezya, Endonezya) Sanayi Çalışma Grubunun İran'ın Başkenti Tahran'da 2010 yılında yapılan 1. Sanayi Bakanları ve 5. Sanayi Çalışma Grubu Toplantıları neticesinde bir sonraki toplantının ülkemiz ev sahipliğinde yapılması kararı alınmıştır. D-8 II. Sanayi Bakanları ve VI. Sanayi Çalışma Grubu Toplantıları 4-6 Ekim 2011'de İstanbul'da gerçekleştirilmiştir.

• Arap Ligi ile 6-7 Aralık 2011'de Türk-Arap Sanayi İşbirliği Konferansı İstanbul'da gerçekleştirilmiştir.

• Sınır ticareti ile ilgili olarak 2011 yılında sınır ticaretine konu olacak sanayi ürünleri ve miktarlarının tespiti için DTM'de düzenlenen toplantılara ve bu konuda yapılan mevzuat değişikliği çalışmalarına katılım sağlanmış olup yazılı görüş verilmiştir.

• TİM (Türkiye İhracatçıları Meclisi) tarafından gerçekleştirilen 2023 yılı 500 milyar dolarlık ihracat hedefi stratejik planı çerçevesinde yapılan sektörel toplantılara katılım sağlanmıştır.

• Ulusal Kırmızı Et Konseyi Araştırma ve Danışma Kurulu üyeliği kapsamında çalışmalar yürütülmüştür.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

- Türkiye Bilgi Değişim Mekanizması Biyogüvenlik Kurulu üyeliği kapsamında çalışmalar yürütülmüştür.
- Organik Tarım Ulusal Yönlendirme komitesi üyeliği kapsamında çalışmalar yürütülmüştür.
- KEK (Karma Ekonomik Komisyon) Anlaşmaları ile ilgili Genel Müdürlüğü ilgilendiren hususlarda görüş bildirilmiş, ayrıca bazı ülkelerle KEK Anlaşmaları kapsamında yürütülen Sanayi Çalışma Grubu Toplantılarına katılım sağlanmıştır.
- DTÖ altında yer alan Hizmetler Ticareti (GATS), Ticareti Gözden Geçirme Mekanizmaları (TPRM), Tarım Dışı Ürünlerde Pazara Giriş, Ticaret ve Çevre, Ticarete Teknik Engeller Anlaşması (TBT) gibi anlaşmalara ilişkin Genel Müdürlüğü ilgilendiren hususlardaki çalışmalarda görüş bildirilmiştir.
- Ekonomi Bakanlığınca yürütülen Üretime Yönelik İhracat Stratejisi ve Girdi Tedarik Stratejisi ve benzeri ihracatla ilgili strateji çalışmalarında yer alınmış ve görüş bildirilmiştir.
- Dahilde İşleme Rejimi Değerlendirme Kurulunun toplantılarına katılım sağlanmış ve görüş bildirilmiştir.
- İthalatta Gözetim ve Korunma Önlemlerini Değerlendirme Kurulunun toplantılarına katılım sağlanmış ve görüş bildirilmiştir.
- İthalatta Haksız Rekabeti Değerlendirme Kurulunun toplantılarına katılım sağlanmış ve görüş bildirilmiştir.
- Bakanlığımızı ziyaret eden yabancı heyetlerle yapılan toplantılara katılım sağlanmış ve görüş bildirilmiştir.
- Sanayicilerimizden ithalat ve ihracatla ilgili ulaşan sorun ve talepler değerlendirilmiş ve ilgili mercilere bildirilmiştir.
- Türkiye Sanayi Stratejisi Belgesinin Uygulama, İzleme ve Değerlendirme süreci kapsamındaki 8 yatay sanayi politika alanından; Uluslararası Ticaret ve Yatırımlar Girişimi Çalışma Grubunun Toplantılarına katılım sağlanmış ve sekretaryası yürütülmüştür.
- İstanbul'da Dışişleri Bakanlığının koordinatörlüğünde 9-13 Mayıs 2011'de düzenlenen Birleşmiş Milletler En Az Gelişmiş Ülkeler 4. Konferans programına katılım sağlanmıştır.

Ç- Mevzuat Çalışmaları

AB Mevzuat Uyumu

- Gaz yakan cihazların ve donanımların normal olarak kullanıldığında insanların, evcil hayvanların ve eşyaların güvenliğini tehlikeye atmayacak şekilde piyasaya arz edilmesini ve/veya hizmete alınmasını sağlamak amacıyla Gaz Yakan Cihazlara Dair Yönetmelik (2009/142/AT) yayımlanmıştır.

- Sıvılaştırılmış Petrol gazı (LPG) tüplerinin kullanım sırasındaki muayene, deney, bakım, tamiri ve denetlemesi ile ilgili usul ve esaslarını belirlemesi amacıyla “LPG Tüplerinin Muayene, Deney, Bakım ve Tamiri Yeterlilik Belgesi Verilmesine İlişkin Tebliğ (SGM-2011/3)” 20/04/2011 tarihli ve 27911 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

- Sanayide ve sağlık alanında kullanılan yüksek basınçlı sıvı ve tıbbi gaz tüplerinin kullanım sırasındaki muayene, deney, bakım, tamiri ve denetlemesi ile ilgili usul ve esaslarını belirlemesi amacıyla “Basınçlı Gaz Tüplerinin Periyodik Muayene, Deney, Bakım ve Tamiri Yeterlilik Belgesi Verilmesine İlişkin Tebliğ (SGM-2011/4)” 19/04/2011 tarihli ve 27910 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

- UDEM Uluslararası Belgelendirme Denetim Eğitim Merkezi Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi’nin Onaylanmış Kuruluş Olarak Görevlendirilmesine Dair Tebliğ (SGM: 2011/6) Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

- Motorlu araçların yapım ve kullanım bakımından karayolu yapısına ve trafik güvenliğine uyma zorunluluğunu yerine getirmek ve sağlık ve çevrenin korunması amacıyla, hidrojen tahrikli motorlu araçların, bunların hidrojen aksam ve sistemlerinin tip onayı ile ilgili şartları ve hidrojen aksam ve sistemlerinin araca takılmasına ilişkin şartları belirleyen Hidrojen ile Çalışan Motorlu Araçların Tip Onayına İlişkin Yönetmelik (AT) 79/2009) yayımlanmıştır.

- Motorlu araçların yapım ve kullanım bakımından karayolu yapısına ve trafik güvenliğine uyma zorunluluğunu yerine getirmek ve sağlık ve çevrenin korunması amacıyla, araçların motorlarından çıkan gaz emisyonlarının Euro 6 emisyon sınır değerlerini sağlamasını teminen; Ağır Hizmet Araçlarından Çıkan Emisyonlar (Euro 6) Bakımından ve Araç Tamir ve Bakım Bilgilerine Erişim Konusunda Motorlu Araçların Tip Onayına İlişkin Yönetmelik ((AT) 595/2009) yayımlanmıştır.

- Avrupa Birliğinin (2009/125/EC) “Enerji İle İlgili Ürünlerin Çevreye Duyarlı Tasarımına İlişkin Yönetmelik” (Eko-Dizayn) çalışmaları tamamlanarak Bakanlar Kurulu kararı ile 7/10/2010 tarihli ve 27722 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır. Ayrıca bu Yönetmeliğin elektrik elektronik ürünlere ilişkin 10 adet alt tebliği de yayımlanmıştır.

1- Harici Güç Kaynaklarının Yüksüz Durumdaki Enerji Tüketimi ve Ortalama Aktif Verimi ile İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklere Dair Tebliğ (Sgm-2011/11)

2- Entegre Balastsız Flüoresan Lambalar, Yüksek Yoğunluklu Boşalmalı Lambalar ve Bu Lambaları Çalıştırabilen Balastlar ve Aydınlatma Armatürleri İle İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklere Dair Tebliğ (Sgm-2011/10)

3- Doğrusal Olmayan Ev Tipi Lambalar ile İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklere Dair Tebliğ (Sgm-2011/9)

4- Basit Set Üstü Sinyal Dönüştürücülerin Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklere Dair Tebliğ (Sgm-2011/8)

5- Ev ve Büro Tipi Elektrikli ve Elektronik Cihazların Hazır Bekleme ve Kapalı Moddaki Elektrik Enerjisi Tüketimleri İle İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklere Dair Tebliğ (Sgm-2011/7)

6- Ev Tipi Soğutma Cihazları ile İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklere Dair Tebliğ (Sgm-2011/17)

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

7- Ev Tipi Çamaşır Makineleri ile İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklerine Dair Tebliğ (Sgm-2011/18)

8- Ev Tipi Bulaşık Makineleri ile İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklerine Dair Tebliğ (Sgm-2011/19)

9- Bağımsız ve Ürünlere Entegre Salmastrasız Devirdaim Pompaları ile İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklerine Dair Tebliğ (Sgm-2011/15)

10- Televizyonlar ile İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklerine Dair Tebliğ (Sgm-2011/16)

- Ayrıca; AB'nin "Ürünlerin Enerji ve Diğer Kaynak Tüketimlerinin Etiketleme ve Standart Ürün Bilgileri Yoluyla Gösterilmesi Hakkında Çerçeve Yönetmelik" (2010/30/EU) (Enerji Etiketleme) çalışmaları tamamlanarak uyumlaştırılmış olup Bakanlar Kurulu kararı ile 02/12/2011 tarihli 28130 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. Bu Yönetmelik kapsamında 5 adet tebliğin taslak çalışmaları da tamamlanmıştır.

- Asansör Bakım ve İşletme Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik yayımlanmıştır.

- Hafif Yolcu ve Ticari Araçlardan Çıkan Emisyonlar (Euro 5 ve Euro 6) Bakımından ve Araç Tamir ve Bakım Bilgilerine Erişim Konusunda Motorlu Araçların Tip Onayına İlişkin Yönetmelikte (AT) 715/2007) Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik yayımlanmıştır.

- Tarım veya Orman Traktörlerini Tahrik Etmek Üzere tasarlanan Motorlardan Çıkan Gaz Emisyonları ve Parçacık Kirleticilere Karşı Alınacak Tedbirlerle İlgili Tip Onayı Yönetmeliğinde (2000/25/AT) Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik yayımlanmıştır.

- İki veya Üç Tekerlekli Motorlu Araçların Frenleri ile İlgili Tip Onayı Yönetmelikte (93/14/AT) Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik yayımlanmıştır.

- Motorlu Araçların ve Bunlar İçin Tasarlanan Römorklar, Sistemler, Aksam ve Ayrı Teknik Ünitelerin Genel Güvenliği İçin Tip Onayı Şartlarına İlişkin Avrupa Parlamentosunun ve Konseyinin 13 Temmuz 2009 Tarihli (EC) No 661/2009 Regülasyonunu uyumlaştırılarak yayımlanmak üzere Başbakanlığa gönderilmiştir.

- Motorlu Araçların ve Bunlar İçin Tasarlanan Römorklar, Sistemler, Aksam ve Ayrı Teknik Ünitelerin Genel Güvenliği İçin Tip Onayı Şartlarına İlişkin Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin (EC) No 661/2009 Regülasyonunu Uygulayan ve Motorlu Araçların ve Römorklarının Lastiklerinin Takılması ile İlgili Tip Onayı Gereklilikleri Hakkında 12 Mayıs 2011 Tarihli (EU) No 458/2011 Komisyon Regülasyonunun tercümesi tamamlanmış olup, uyumlaştırma çalışmaları sürmektedir.

- Motorlu Araçların ve Bunlar İçin Tasarlanan Römorklar, Sistemler, Aksam ve Ayrı Teknik Ünitelerin Genel Güvenliği İçin Tip Onayı Şartlarına İlişkin Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin (EC) No 661/2009 Regülasyonunu Uygulayan ve Belirli Motorlu Araçların Çamurlukları ile İlgili Tip Onayı Gereklilikleri Hakkında 9 Kasım 2010 Tarihli (EU) No 1009/2010 Komisyon Regülasyonunun tercümesi tamamlanmış olup, uyumlaştırma çalışmaları sürmektedir.

- Motorlu Araçların ve Bunlar İçin Tasarlanan Römorklar, Sistemler, Aksam ve Ayrı Teknik Ünitelerin Genel Güvenliği İçin Tip Onayı Şartlarına İlişkin Avrupa Parlamentosu ve

Konseyinin (EC) No 661/2009 Regülasyonunu Uygulayan ve Motorlu Araçların ve Römorklarının Arka Tescil Plakasının Takıldığı ve Sabitlendiği Alan ile İlgili Tip Onayı Gereklikleri Hakkında 8 Kasım 2010 Tarihli (EU) No 1003/2010 Komisyon Regülasyonunun tercümesi tamamlanmış olup, uyumlaştırma çalışmaları sürmektedir.

- Hafif Hizmet Araçlarından Çıkan CO2 Emisyonlarını Azaltmak Amacıyla Topluluk Entegre Yaklaşımın Bir Parçası Olarak Yeni Binek Otomobiller İçin Emisyon Performans Standartlarını Belirleyen (EC) No 443/2009 Regülasyonunun tercümesi tamamlanmış olup, uyumlaştırma çalışmaları sürmektedir.

- Lastiklerin Etiketlenmesine Dair Komisyon Regülasyonunun (EU) No 1222/2009 tercümesi tamamlanmış olup, uyumlaştırma çalışmaları sürmektedir.

- Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 2007/46/EC nolu Direktifinin EK-IV, IX ve XI kısımlarını Değiştiren ve Ek-II'sinin Yerini Alan 14 Temmuz 2011 Tarihli (EU) No 678/2011 Komisyon Regülasyonunun (Çerçeve Direktifi) tercümesi yapılmış olup, 2007/46/AT Yönetmelik değişiklik taslağına ilave edilmiş ve sektöre görüşe gönderilmiştir.

- 2009/22 Tebliği'nde (715/2007/AT'nin uygulaması) Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ, yayımlanmak üzere Başbakanlığa gönderilmiştir.

- Tekerlekli Tarım ve Orman Traktörlerinde Avrupa Birliğinde yayımlanan kodifiye metinlerin listesi çıkarılmış, 14 adet mevzuatta meydana gelecek değişiklikler ve uyum gerektiren hususların tespiti amacıyla teknik komitelere görev verilmiştir.

- (EU) No 1005/2010, (EU) No 1008/2010 ve (EU) No 19/2011 Komisyon Regülasyonları uyumlaştırılarak sektöre görüşe gönderilmiştir.

Ulusal Mevzuat

- Vergilendirme ve sigorta işlemleri ile tüketicinin korunmasına yönelik olarak araçların yaşının tespit edilebilmesi için ithal veya ülkemizde imal ya da monte edilen motorlu araçlar ve römorkların imal yılını belirlemek amacıyla Motorlu Araçlar ve Römorkların İmal Yılıının Belirlenmesi Hakkında Tebliğ yayımlanmıştır.

- Araçların İmal Tadil ve Montajı (AİTM) Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılması ile ilgili çalışmalar devam etmektedir.

D- Savunma Sanayi Hizmetleri

- 2941 sayılı Seferberlik ve Savaş Hali Kanunu ve Seferberlik ve Savaş Hazırlıkları Direktifi gereği Bakanlığımızca hazırlanan Kaynak Katalogu güncelleştirilme çalışmalarına devam edilmiş ve bu kapsamda Türk Silahlı Kuvvetleri ihtiyaçlarına seferberlik ve savaş halinde uygulanmak üzere tahsisler yapılmıştır.

- 5201 sayılı Harp Araç ve Gereçleri ile Silah, Mühimmat ve Patlayıcı Madde Üreten Sanayi Kuruluşlarının Denetimi Hakkında Kanun gereğince, savunma sanayi konusunda üretim yapmak isteyen kurum ve kuruluşlara Üretim Müsaade Belgesi verilmesi konusunda görüş bildirilmiş ve bir kısım firmalarda Milli Savunma Bakanlığı ile müştereken denetim yapılmıştır.

- 5202 sayılı Savunma Sanayi Güvenliği Kanunu gereğince savunma sanayi konusunda faaliyet gösteren kurum ve kuruluşlarda Milli Savunma Bakanlığı ile müştereken Tesis Güvenlik Belgesi denetimi yapılmıştır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

- 2521 sayılı Avda ve Sporda Kullanılan Tüfekler, Nişan Tabancaları ve Av Bıçaklarının Yapımı, Alımı, Satımı ve Bulundurulmasına Dair Kanunun uygulanması doğrultusunda müracaat sahiplerine Kuruluş ve Faaliyet İzni verilebilmesi yönünde gerekli işlemler yürütülmüştür.

- 5729 sayılı Ses ve Gaz Fişegi Atabilen Silahlar Hakkında Kanun kapsamında Kuruluş ve Ön İzin ile Üretim İzni verilmesi işlemleri ve mevzuat çerçevesinde yapılması gereken firmaların yıllık denetimleri yapılmıştır.

- İhalelere katılmak için NATO Bakım ve İkmal Teşkilatı (NAMSA)'ya başvurarak kaynak arşivine dâhil edilmeleri konusunda Dışişleri Bakanlığı kanalıyla yeterli olup olmadıkları sorulan firmalardan uygun olanlar için bildirimde bulunulmuştur.

- 213 sayılı Vergi Usul Kanunu'nun 317'nci maddesi gereğince, fevkalade ekonomik ve teknik amortisman nispetleri konusunda Maliye Bakanlığına görüş bildirilmiştir.

- NATO bünyesinde bulunan dört ana gruptan biri olan Sınai Kaynaklar ve İletişim Hizmetleri Grubu (Sanayi Bölümü) (IRCSG-Industry) Bakanlığımızca temsil edilmekte olup, Genel Kurul Toplantılarına iştirak edilmiştir.

- MKE Kurumu Hurda Malzeme Alımına Ait 06/04/1971 tarihli ve 13801 sayılı Kararname gereğince oluşturulan hurda fiyatları listesi değerlendirilerek onaylaması gerçekleştirilmiştir.

E- Çevre, İklim Değişikliği ve Enerji Verimliliği Faaliyetleri

- Ulusal Geri Dönüşüm Stratejisi hazırlık çalışmalarına başlanılmış, kapsamın ve paydaşların belirlenmesi için kurum içi ve kurumlar arası toplantılar düzenlenmiştir.

- “İklim Değişikliği Kapsamında Sanayide Teknoloji İhtiyaç Değerlendirmesi ve Sera Gazı Azaltım Potansiyelinin Belirlenmesi” projesi başvuru dokümanı hazırlanmış, Kalkınma Bakanlığı'na sunulmuş ve yatırım programı kapsamına alınmıştır.

- Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (BMİDÇS) kapsamındaki müzakerelerde Bakanlığımız temsil edilmiş, faaliyetler yürütülmekte ve gerekli çalışmalar Bakanlık içerisinde koordine edilmiştir.

- BMDİÇS kapsamında oluşturulan Teknoloji İcra Komitesi (TEC) üyelik çalışmaları kapsamında Bakanlığımızdan Sanayi Genel Müdürü Sayın Süfyan EMİROĞLU ülkemizi temsil etmek üzere aday gösterilmiş olup, halen TEC çalışmaları ve sekreteryası yürütülmektedir.

- İklim Değişikliği ve Çevre ile ilgili ulusal ve uluslararası projelerde ve çalışmalarda Bakanlığımız temsil edilmiş ve toplantı katılımı, çalışma grubu üyeliği, Bakanlık birimlerinin koordinasyonu, yönlendirme komitesi üyeliği, Bakanlığımız adına görüş bildirimi gibi faaliyetler yürütülmüştür. (İklim Değişikliği 2. Ulusal Bildirim Projesi, İklim Değişikliğine Uyum Kapasitesinin Geliştirilmesi BM Ortak Programı, İklim Değişikliği Ulusal Eylem Planının Geliştirilmesi Projesi, Türk-Alman Biyogaz Projesi, Sanayide Enerji Verimliliğinin Artırılması Projesi, Endüstriyel Simbiyoz Projesi, Soğutma Sektöründe HCFC'lerin sonlandırılması ve OTİM Bertaraf Projesi, Rio+20 Ulusal Rapor hazırlık çalışmaları, Karadeniz Ekonomik İşbirliği Örgütü çevre çalışmaları, Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin

Kontrolü Yönetmeliği çalışmaları, Ozon Tabakasını İncelten Maddelerin Kontrolüne İlişkin Yönetmelik çalışmaları, Türk-Alman Karbon Piyasaları çalışmaları, AB Çevre faslı çalışmaları vb.)

- Sanayi Genel Müdürlüğünün yönlendiriciliği ve EİE'nin koordinasyonunda, sanayi alt sektörlerinin enerji tasarruf potansiyellerinin belirlenmesi amacıyla sektörler, ilgili diğer kurum ve kuruluş temsilcileri ve uzmanlarının yer aldığı çalışma grupları oluşturulmuş, sektör bazında bir dizi toplantı yapılmıştır. Konuyla ilgili çalışmalar devam etmektedir.

- İklim değişikliği başta olmak üzere çevre ile ilgili tüm konularda (atık yönetimi, bütünleşik kıyı alanları, çevre teknolojileri, ilgili tüm yönetmelikler, yeşil büyüme, uluslararası kurumların raporları vb.) görüş verilmiştir.

- Türkiye Sanayi Stratejisi Belgesi kapsamında oluşturulan girişimlerden Çevre Girişimi'nin 59 numaralı eyleminde sorumlu kurum olarak, diğer eylemlerde de koordinatör kurum olarak faaliyetler yürütülmüştür.

- Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca 17/07/2008 tarihli ve 26939 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) Yönetmeliğinin 8'inci maddesi gereğince kurulan İnceleme Değerlendirme Komisyonunda Bakanlığımız temsil edilmektedir. Sanayi yatırımları projelerinin çevresel etkilerinin değerlendirildiği bu komisyonun çalışmalarına iştirak edilmekte ve görüş bildirilmektedir. Bu çerçevede 2011 yılında 41 adet tesise ait toplam 49 adet rapor incelenmiştir. (14 adet ÇED Başvuru Dosyası ve 21 adet ÇED Raporu ile ilgili Bakanlığımız görüşü Çevre ve Şehircilik Bakanlığına iletilmiştir. Bakanlığımıza ulaşan 14 adet Nihai ÇED Raporu da incelenerek arşive kaldırılmıştır.)

- İçişleri Bakanlığınca 10/08/2005 tarihli ve 25902 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İşyeri Açma ve Çalışma Ruhsatlarına İlişkin Yönetmeliğin 9'uncu maddesi gereğince, Yönetmeliğin eki Gayrisihhi Müessese listelerinde yer almayan tesislerin sınıflarının belirlenmesi için Bakanlığımız görüşü sorulmaktadır. Tesislerin sınıfı ile ilgili görüşlerimiz Sağlık Bakanlığına bildirilmektedir. Bu kapsamda 2011 yılında 5 adet tesisin sınıf tespiti yapılarak ilgili Bakanlığa görüşümüz iletilmiştir.

F- Sanayi İstihdam Faaliyetleri

Sanayi istihdam politikalarına ilişkin aşağıdaki toplantılara katılım sağlanmıştır:

- Kadın İstihdamı İzleme ve Koordinasyon Kurulu Toplantısı.
- Balkan Ülkeleri ve Türkiye'de Küçük İşletmeler Yasası'nın Uygulanması Projesi ve Kadın Girişimcilik Toplantısı.
- İstihdam ve Mesleki Eğitim İlişkisinin Güçlendirilmesi Eylem Planı Toplantısı.
- Mesleki Yeterliliklerin Karşılıklı Tanınması Semineri.
- Esnek Çalışma Modelleri Çalışma Grubu.
- Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Konseyi Toplantısı.

Müdürlüğümüz sekreteryasında, SET Vakfı tarafından hazırlanan Türkiye'nin İnsan Kaynağının Belirlenmesi Projesi yürütülmektedir. Bu konuda danışma ve değerlendirme Komisyonu oluşturulmuştur.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

1.3.5.2- Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü Faaliyetleri

A- San-Tez Programı

San-Tez Programının amacı:

Ülkemizin teknoloji tabanlı bilgi yoğun üretim kapasitesinin artırılması ve yüksek katma değerli ürün ve üretim yöntemleri geliştirilmesi amacıyla sanayimizin ihtiyaçları doğrultusunda belirlenen yeni ve yenilikçi fikirlerin üniversite-sanayi işbirliği içerisinde projelendirilerek üniversitelerimizde yüksek lisans ve doktora tezi olarak çalışılmasıdır.

Hedefleri;

- Üniversite-sanayi-kamu işbirliğini kurumsallaştırmak,
- Katma değeri yüksek, teknoloji tabanlı ürün ve üretim yöntemleri geliştirilmesi desteklenerek ülkemizin dünya pazarında rekabet gücünün yükseltilmesini sağlamak,
- KOBİ'lerin teknoloji ve AR-GE kültürü edinmelerini sağlamak,
- Ülke sanayisinin büyük çoğunluğunu oluşturan ve halen geleneksel üretim yöntemi ile çalışmaya devam eden ve bu nedenle ülkede yaratılan katma değerinin sadece %26'sını üreten KOBİ'lerimizi teknolojik ürün ve üretim yöntemlerini kullanmaya cesaretlendirilmek,
- İşletmelerin kendi öz varlıklarıyla gerçekleştiremeyecekleri AR-GE ve yenilikçiliğe yönelik çalışmalarını hem üniversite hem de devlet desteği ile gerçekleştirmelerini sağlamak,
- Akademik çalışmaların katma değer yaratacak ürün veya üretim yöntemi olarak uygulanmasını, akademik bilginin ticarileşmesini, akademisyenler ve üniversite mezunu gençler arasında şirketleşme kültürünü yaygınlaştırarak yenilikçi yeni şirketler doğmasını sağlamak,
- Üniversitelerde doktora veya yüksek lisans programlarında öğrenim gören öğrencilerin tez konularının KOBİ'ler tarafından talep edilen, imalat sanayine yönelik yeni teknolojilere dayalı ürün, üretim yöntemi ve AR-GE tabanlı ihtiyaçlara yönelik olarak belirlenmesini sağlamak,
- Program kapsamında daha fazla sayıda yüksek lisans ve doktora öğrencisinin desteklenerek nitelikli eleman sayısının artırılmasına yardımcı olmak,
- San-Tez Projelerinde çalışan tez öğrencilerinin ileride bu firmalarda AR-GE personeli olarak istihdam edilmesinin önünü açmaktır.

Söz konusu program kapsamında; 2006-2011 yılı arasında toplam 1180 başvuru yapılmış ve bunlardan 509'u desteklenmeye değer bulunmuştur. Desteklenmeye karar verilen projelerden 382 tanesi ile sözleşme imzalanmış olup diğer projeler ile sözleşme öncesi süreçler devam etmektedir. Sözleşme imzalan projelerin dönemsel ödemelerinin %75'i Bakanlık %25'i proje ortağı tarafından karşılanmaktadır.

Yılda iki defa proje başvuruları kabul edilmektedir. Başvurular her yıl en son 1. dönem 15 Mart, 2. dönem ise 15 Ağustos tarihinde kabul edilmektedir. Başvuru dönemini takip eden ay içerisinde projeler konusunda uzman akademisyenlerden oluşturulan en fazla 5 kişilik bir komisyon tarafından incelenmekte, ayrıca başvuru sahibi proje yöneticisi ve proje ortağı işletme de değerlendirmeye davet edilerek en objektif kriterlere göre değerlendirme yapılması sağlanmaktadır.

	YILLAR İTİBARIYLA SAN-TEZ PROJELERİNE AYRILAN ÖDENEK MİKTARI (1000 TL)						
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	TOPLAM
Ödenek Miktarı	5.000	10.000	15.000	20.000	22.000	30.000	102.000
Proje Başvuru Sayısı	42	183	120	174	241	420	1180
Desteklenen Proje Sayısı	17	68	45	76	111	192	509
Destekleme Yüzdesi	40	37	37	38	45	45	43

YILLAR	SÖZLEŞMESİ İMZALANAN PROJELERE YAPILAN ÖDEMELER		
	Bakanlık Ödemesi	Firma Ödemesi	Ödeme Toplamı
2007	6.220.914	1.678.973	7.899.887
2008	9.890.770	3.453.772	13.344.542
2009	13.468.506	4.843.624	18.312.130
2010	18.736.782	5.826.324	24.563.106
2011	43.750.311	13.345.285	57.095.596
TOPLAM	92.067.283	29.147.978	121.215.261

Değerlendirme

5593 Sayılı Kanunun yayımlanmasını müteakip desteklenmeye başlanan projelerden 87 tanesi tamamlanmış ve projeler, proje ortağı firmaya rekabet gücü kazandıracak bir ürün veya üretim yöntemi ile sonuçlanmıştır.

B- Teknoloji Geliştirme Bölgeleri

Günümüzde toplumların ekonomik gücünü ve refah düzeyini belirleyen en önemli etken bilim ve teknoloji alanındaki gelişmelerdir. Bu gelişmelere uyum sağlayamayan ülkelerin 21'inci yüzyılda varlıklarını güçlü ve saygın bir biçimde sürdürebilmeleri artık mümkün görülmemektedir. Bu realiteden hareketle, ülkemizde de bu çalışmaların yapılabileceği kurumsal yapıların ve mekanizmaların oluşturulması amacıyla Bakanlığımız tarafından 2001 yılında 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu çıkarılmıştır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Bu yasa ile ülkemizde üniversite-sanayi işbirliği sağlanarak ülke sanayinin uluslar arası alanda rekabet edebilir bir yapıya kavuşturulması amacıyla; teknolojik bilginin üretildiği, üretilen bilginin ticarileştirildiği, üründe ve üretim yöntemlerinde ürün kalitesini, standardını yükseltecek, verimliliği artıracak ve üretim maliyetlerini düşürecek yeniliklerin geliştirildiği, küçük ve orta ölçekli işletmelerin yeni ve ileri teknolojilere uyumunun sağlandığı, araştırmacılara iş imkânlarının sağlandığı ve yüksek/ileri teknoloji yatırımları yapacak yabancı sermayenin ülkeye girişini hızlandıracak bölgeler oluşturulması hedeflenmiştir.

4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu'nda değişiklik yapan 6170 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ise; 12/03/2011 tarihli ve 27872 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

2001 yılından itibaren uygulamaya konulan ve sanayicimizi, araştırmacılarımız ve üniversitelerimiz ile buluşturarak teknoloji yoğun üretime yönelik yeni ürün ve üretim yöntemleri geliştirmelerini sağlayacak bu Kanun kapsamında 43 adet Teknoloji Geliştirme Bölgesi (Ankara 6 adet (ODTÜ, Bilkent, Hacettepe, Gazi, Ankara Üniv., ASO), İstanbul 5 adet (İTÜ, Yıldız, İstanbul Üniv., Boğaziçi), Kocaeli 4 adet (TÜBİTAK MAM, GOSB, Kocaeli, Muallimköy), İzmir, Eskişehir, Konya, Antalya, Kayseri, Trabzon, Adana, Erzurum, Mersin, Isparta, Bursa, Gaziantep, Denizli, Sivas, Elazığ, Edirne, Diyarbakır, Tokat, Sakarya, Bolu, Kütahya, Samsun, Malatya, Urfa, Düzce, Çanakkale, Kahramanmaraş ve Tekirdağ illerinde) kurulmuştur.

32 adet Teknoloji Geliştirme Bölgesi (Ankara 5 adet, İstanbul 4 adet, Kocaeli 3 adet, İzmir, Konya, Antalya, Kayseri, Trabzon, Adana, Erzurum, Mersin, Isparta, Gaziantep, Eskişehir, Bursa, Denizli, Edirne, Elazığ, Sivas, Diyarbakır, Sakarya, Bolu, Düzce illerinde) fiilen faaliyete geçmiş, diğerlerinin ise yatırım faaliyetleri sürdürülmektedir.

Ülkemiz sanayinin ihracat odaklı ve uluslar arası pazarlarda rekabet gücü yüksek bir yapıya kavuşturulabilmesi için firmaların ürün ve üretim yöntemlerinde yenilik yapabilmesi, araştırma geliştirme faaliyetlerini teşvik edici mevcut mekanizmaların daha da etkinleştirilmesi ve yenilikçi firmaların Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde yer alarak katma değeri yüksek ürünler üretmelerinin sağlanması Bakanlığımızın orta vadedeki sanayileşme stratejisinin önceliğini oluşturmaktadır.

Faaliyette olan Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde mevcut durumda;

- Firma sayısı 1.771,
- İstihdam edilen personel sayısı 15.376,
- Üzerinde çalışılan proje sayısı 4.910,
- Biten proje sayısı 7.927,
- İhracat 540 milyon ABD doları,
- Yabancı firma sayısı 66,
- Başvurusu yapılan/tasdik edilmiş patent sayısı 301, olarak kaydedilmiştir.

Bölgelerde faaliyette bulunan firmaların;

%56'sı Yazılım ve Bilişim,

%9'u Elektronik Sanayi,
%6'sı Savunma Sanayi,
%3'ü Tasarım,
%3'ü Medikal Bio Medikal,
%2'si İleri Malzeme,
%2'si Telekomünikasyon,
%2'si Tıp,
%2'si Otomotiv,
%2'si Çevre,
%2'si Enerji,
%11'i de diğer sektörlerde,
Ar-Ge çalışmalarında bulunmaktadır.

4691 Sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu ile bölgelerde sağlanan destek ve muafiyetler 3 temel başlık altında gösterilmiştir.

C- Yönetici Şirketlere Sağlanan Destek ve Muafiyetler

- Bölgelerin kurulması için gerekli idare binası, kuluçka merkezi ve alt yapı inşası ile ilgili giderlerin yönetici şirket tarafından karşılanamayan kısmı, yardım amacıyla Bakanlık bütçesine konulan ödenekle sınırlı olmak üzere karşılanabilir.

- Ar-Ge ve yenilik faaliyetlerini desteklemeye yönelik yönetici şirketçe yürütülen veya yürütülecek kuluçka programları, teknoloji transfer ofisi hizmetleri ve teknoloji işbirliği programları ile ilgili giderlerin, yönetici şirketçe karşılanamayan kısmı, yardım amacıyla Bakanlık bütçesine konulan ödenekle sınırlı olmak üzere karşılanabilir.

- Yönetici şirket, bu Kanunun uygulanması ile ilgili olarak düzenlenen kâğıtlardan ve yapılan işlemlerden dolayı damga vergisi ve harçtan muaftır. Atık su arıtma tesisi işleten Bölgelerden, belediyelerce atık su bedeli alınmaz.

- Yönetici şirketin bu Kanunun uygulanması kapsamında elde ettiği kazançlar 31/12/2023 tarihine kadar vergiden muaf tutulmaktadır.

- Bu Kanun kapsamına giren Bölgelerdeki faaliyetlerde; 10/12/2003 tarihli ve 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanunu, 03/12/2010 tarihli ve 6085 sayılı Sayıştay Kanunu, 08/09/1983 tarihli ve 2886 sayılı Devlet İhale Kanunu ile 04/01/2002 tarihli ve 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu hükümleri uygulanmaz.

- Hazineye ait taşınmazlar için, Maliye Bakanlığı tarafından yönetici şirket lehine ilk beş yılı bedelsiz olarak, devam eden yıllar için yatırım konusu taşınmazın emlak vergi değerinin binde ikisi karşılığında irtifak hakkı tesis edilmesi veya kullanma izni verilmektedir.

- İrtifak hakkı veya kullanma izni verilenlerden hasılat payı alınmamaktadır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Ç- Girişimcilere Sağlanan Destek ve Muafiyetler

- Bölgede faaliyet gösteren gelir ve kurumlar vergisi mükelleflerinin, münhasıran bu Bölgedeki yazılım ve Ar-Ge faaliyetlerinden elde ettikleri kazançları 31/12/2023 tarihine kadar gelir ve kurumlar vergisinden muaf tutulmaktadır.
- Bu süre içerisinde münhasıran bu bölgelerde ürettikleri ve sistem yönetimi, veri yönetimi, iş uygulamaları, sektörel, internet, mobil ve askeri komuta kontrol uygulama yazılımı şeklindeki teslim ve hizmetleri de katma değer vergisinden muaf tutulmaktadır.
- Bölgede çalışan Ar-Ge personelinin, ayrıca Ar-Ge personelinin yüzde onunu geçmeyecek şekilde Ar-Ge Destek personelinin de bu görevleri ile ilgili ücretleri 31/12/2023 tarihine kadar her türlü vergiden muaf tutulmaktadır.
- Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde bulunan personelin sigorta primi işveren hissesinin %50'si 5746 sayılı Kanun kapsamında desteklenmektedir.
- Ar-Ge projesi kapsamında çalışan Ar-Ge personelinin, bölgede yürüttüğü görevle ilgili olarak yönetici şirketin onayı ile Bölge dışında geçirmesi gereken süreye ait ücretlerinin bir kısmı da gelir vergisi kapsamı dışında tutulmaktadır
- Teknolojik ürünün, yönetici şirketin uygun bulması ve Bakanlığın izin vermesi ile Bölgede yatırımı yapılabilmektedir.

D- Öğretim Üyelerine Sağlanan Destek ve Muafiyetler

- Bölgelerde görevlendirilen öğretim üyelerinin Bölgede elde edecekleri gelirler üniversite döner sermaye kapsamı dışında tutulmaktadır.
- Öğretim elemanları Üniversite Yönetim Kurulu izni ile yaptıkları araştırmalarının sonuçlarını ticarileştirmek amacı ile bu Bölgelerde şirket kurabilmekte, kurulu bir şirkete ortak olabilmekte ve/veya bu şirketlerin yönetiminde görev alabilmektedir.
- Bölgede yer alan faaliyetlerde idari personel olarak hizmetine ihtiyaç duyulan kamu kurum ve kuruluşları ile üniversite personelinin, yönetici şirkette görevlendirilmeleri sağlanmaktadır.

E- 5746 Sayılı Kanun Çerçevesinde Yürütülen Görevler

Maliye Bakanlığı tarafından hazırlanan ve 12 Mart 2008 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan 5746 Sayılı Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanun 01 Nisan 2008 tarihinde yürürlüğe girmiş, Kanunun Uygulama ve Denetim Yönetmeliği ise 31 Temmuz 2008 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

Bu Kanun kapsamında sağlanan teşvik ve muafiyetlerden yararlanacak;

- Ar-Ge Merkezleri,
 - Rekabet Öncesi İşbirliği Projeleri ve
 - Teknogirişim Sermaye Desteği
- ile ilgili faaliyetler Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğünce yürütülmektedir.

Ar-Ge Merkezleri

5746 sayılı Kanunun Ar-Ge Merkezi Belgesi kapsamında sağlanan teşvik ve muafiyetler, ülkemizde Ar-Ge payının artırılmasında büyük katkısı bulunan bu işletmeler için büyük önem arz etmektedir.

Ülkemizin Avrupa Birliği sürecinde yaptığı anlaşmalar çerçevesinde Gayri Safi Yurt İçi Hasılasından Ar-Ge'ye ayırdığı payın 2013 yılına kadar %2'ye çıkarılması ve özel sektörün toplam Ar-Ge harcamalarının içindeki payının en az %60'ını gerçekleştirmesi hedeflenmektedir.

5746 sayılı Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanun kapsamında ülkemizde Ar-Ge alt yapısını oluşturmuş, çok sayıda Ar-Ge personeli çalıştıran ve ülkemizin GSYİH'daki Ar-Ge payına katkıda bulunan büyük işletmelerin bu çalışmalarını daha da geliştirmelerini ve kendi teknolojilerini üretmelerine imkân sağlamıştır.

5746 sayılı Kanunun uygulanmasına yönelik olarak hazırlanan Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesine İlişkin Uygulama ve Denetim Yönetmeliği kapsamında Ar-Ge Merkezi Belgesi verilen İşletmelerin yapmış olduğu Ar-Ge ve Yenilik projeleri ile ilgili olarak yaptıkları harcamalar için;

- Ar-Ge indirimi; Ar-Ge ve yenilik harcamalarının tamamı indirim konusu yapılabilmektedir,

- Gelir vergisi stopajı teşviki; Ar-Ge ve destek personelinin bu çalışmaları karşılığı ödenen ücretin, doktoralı olanlar için %90'ı, diğerleri için %80'i gelir vergisinden müstesna tutulmaktadır. (İşletme İçin)

- Sigorta primi desteği; Ar-Ge personeli ile destek personeli için sigorta primi desteği sağlanmaktadır.

5746 sayılı Ar-Ge Kanununun Uygulama ve Denetim Yönetmeliğininin 31 Temmuz 2008 tarihinde yayımlanmasından 31 Aralık 2011 tarihine kadar,

- 114 işletmeye Ar-Ge Merkezi Belgesi verilmesi uygun bulunmuş,
- 5 Adet Ar-Ge Merkezinin birleşme ve tüzel kişilik değişikliği nedeniyle faaliyetine son verilmiştir.
- 109 adet Ar-Ge merkezi faaliyetine devam etmektedir.

Rekabet Öncesi İşbirliği Projeleri

Yönetmeliğin yayımından itibaren 2010 yılı sonuna kadar 3 adet İşletme tarafından müracaat yapılmış olup, başvuruların Rekabet Öncesi İşbirliği Projeleri nitelikleri taşımaması nedeniyle projeler değerlendirmeye alınmamıştır. 2011 yılında ise stratejik işbirliği ve rekabet öncesi işbirliği projelerine daha fazla ağırlık verilerek sanayi işletmeleri bu konuda aydınlatılmış olmakla birlikte bu konuda herhangi bir başvuru alınmamıştır.

Teknogirişim Sermayesi Desteği

5746 sayılı Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanunun amacı, yenilikçiliğe odaklanmış, nitelikli istihdamı gelişmiş, katma değeri yüksek ürünler üreten, verimliliği ve rekabet gücü yüksek bir ekonomik ortamın oluşturulmasını sağlayarak ülkemizin, uluslararası rekabet gücünün artırılmasını, yenilikçilik kapasitesinin

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

geliştirilmesini ve dünyadaki gelişmelere uygun bir sanayi altyapısının oluşturulmasını teşvik etmektedir.

5746 sayılı Kanun kapsamında; örgün öğrenim veren üniversitelerin herhangi bir lisans programından bir yıl içinde mezun olabilecek durumdaki öğrenci, yüksek lisans veya doktora öğrencisi ya da lisans, yüksek lisans veya doktora derecelerinden birini ön başvuru tarihinden en çok beş yıl önce almış kişilerin; teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini, bir iş planı çerçevesinde, katma değer ve nitelikli istihdam yaratma potansiyeli yüksek teşebbüslere dönüştürebilmelerini teşvik etmek amacıyla 100.000 TL'ye kadar Teknogirişim Sermayesi Desteği verilmektedir. 12 Nisan 2011 tarihli ve 27903 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 6215 Sayılı Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunun 5'inci maddesinde 28/2/2008 tarihli ve 5746 sayılı Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanunun 3 üncü maddesinin beşinci fıkrasında yer alan "10.000.000 Yeni Türk Lirasını" ibaresi "50.000.000 Türk Lirasını" şeklinde değiştirilmiştir." hükmü yer almaktadır. Bu hüküm çerçevesinde Teknogirişim Sermayesi Desteği kapsamında, 500 girişimcinin desteklenebilmesi için yeterli bütçe imkânı bulunmaktadır.

- Program kapsamında 2009-2011 yılı döneminde toplam 1742 başvuru alınmış, bunların 452'si desteklenmeye değer bulunmuştur.

- Toplam 452 iş fikrinin; 198'i Enformasyon, 84'ü Elektrik-Elektromekanik, 71'i Makine, 46'sı Biyo/agroteknoloji, 33'ü Malzeme, 17'si Kimya, 1'i Tıp Teknolojisi, 1'i Otomotiv Sektörü ve 1'i de Taşıt Sistemleri Teknolojisi alanındadır.

- Program kapsamında 2011 yılı itibarıyla toplam 43.965.661,00 TL (2009-2011 yılları arasında) ödeme yapılmıştır.

- 2012 yılı için 1598 başvuru alınmış olup, değerlendirme faaliyetleri devam etmektedir.

1.3.5.3- Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü Faaliyetleri

A- Organize Sanayi Bölgelerine (OSB) Ait İş ve İşlem Sırası

4562 sayılı Organize Sanayi Bölgeleri Kanunu, OSB Uygulama Yönetmeliği ile OSB Yer Seçimi Yönetmeliği çerçevesinde OSB'lerin kuruluşu ve işleyişindeki süreçte Bakanlığımız yetkili kılınmıştır.

Yer Seçimi

OSB kurmak isteyen kurum ve kuruluşlar tarafından hazırlanacak ve içeriği Bakanlık tarafından belirlenen OSB bilgilendirme raporunun Bakanlık tarafından uygun görülmesinin ardından yer seçimi çalışmalarına başlanır ve yer seçimi yönetmeliğine uygun olarak tamamlanır.

OSB'nin Sicil Alarak Tüzel Kişilik Kazanması

4562 sayılı OSB Kanununun 4'üncü maddesi ve OSB Uygulama Yönetmeliğinin 8'inci maddesi çerçevesinde OSB kurulması öngörülen yerde varsa sanayi odası, yoksa ticaret ve

sanayi odası, o da yoksa ticaret odasından en az biri ile talepleri halinde il özel idaresi veya OSB'nin içinde bulunacağı il, ilçe veya belde belediyesinin, büyükşehirlerde büyükşehir belediyesi ile ayrıca ihtisas OSB'lerde konuyla ilgili mesleki kuruluş ve teşekkül temsilcilerince imzalı ve valinin olumlu görüşünü muhtevi kuruluş protokolünün Bakanlıkça onaylanması ve sicile kaydı ile tüzel kişilik kazanır.

Kamu Yararı Kararı

Seçilen bölgede özel mülkiyette olan araziler bulunması halinde bu araziler rızaen satın alma veya kamulaştırma yoluyla iktisap edilir. Bu nitelikte taşınmazlar hakkında 2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu hükümleri uygulanır.

Kamu yararı kararı, OSB müteşebbis heyetinin başvurusu üzerine Bakanlıkça verilir. Arazinin mülkiyetinin edinilmesinde yapılan masraflar ile arazi bedeli ödeme yükümlülüğü OSB tüzel kişiliğine aittir.

Yatırım Programında yer alan, Kalkınmada öncelikli yörelerde yapılacak OSB ile yüksek teknoloji gerektiren ihtisas OSB'ye arsa kredisi de verilir.

Yatırım Programına Alınması

Valilik kanalıyla Bakanlığımıza intikal edecek olan Bilgilendirme Raporları ile OSB-KSS Yatırım Programı Usul ve Esasları dahilinde değerlendirmeye alınır.

Projelerinin Hazırlanması

a- İmar planlarının hazırlanması ve onaylanması

İmar Planları; imar mevzuatı, 4562 sayılı OSB Kanunu ve OSB Uygulama Yönetmeliği çerçevesinde OSB tüzel kişiliklerince hazırlanmakta, Bakanlığımızca onaylanmaktadır.

b- Altyapı projelerinin hazırlanması ve onaylanması

Altyapı projeleri; yol, içmesuyu ve kullanma suyu, kanalizasyon, atıksu arıtma, AG-YG elektrik, haberleşme ve doğalgaz projelerinden oluşmaktadır. Bu projelerden AG-YG elektrik şebekesi, Enerji Nakil Hattı (ENH), haberleşme doğalgaz ve atıksu arıtma tesisi projeleri ilgili kurumca onaylandıktan sonra Bakanlığımız tarafından vize edilmekte olup, diğerleri Bakanlığımızca onaylanmaktadır.

c- Keşiflerin hazırlanması ve Bakanlığımızca onaylanması

Bakanlığımız tarafından onaylanan ve vize edilen altyapı projelerine göre inşaat keşif ve ihale dosyalarının OSB tüzel kişiliklerince hazırlanmasını müteakip, altyapı inşaat ihalesi ile ilgili çalışmalara başlanılmaktadır.

Altyapı inşaatının yapımı

Bakanlıktan kredi kullanan OSB'lerin altyapı inşaatları için yükleniciler tarafından yapılan imalatlar karşılığı düzenlenen hak edişleri tüzel kişiliklerin onayını müteakip, kredi kullanımını açısından mahallinde değerlendirildikten sonra kredi olarak OSB'lere ödenmektedir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Altyapı inşaat kabulünün yapılması

İnşaatların tamamlanmasını müteakip OSB Yönetim Kurulu Başkanlığının talebi üzerine, tüzel kişilikle beraber, içerisinde Bakanlığımız elamanlarının da yer aldığı kabul heyeti marifetiyle mahallinde inşaatın geçici/kesin kabulü yapılır. AG-YG Elektrik Şebekesinin kabulü OSB'nin katılımı ile TEDAŞ tarafından yapılmaktadır.

B- Küçük Sanayi Sitelerine (KSS) Ait İş ve İşlem Sırası

Kooperatifin Kuruluşu

- KSS yapı kooperatifleri 1163 sayılı Kooperatifler Kanunu çerçevesinde hazırlanan “Küçük Sanayi Sitesi Yapı Kooperatifi Ana Sözleşmesi”ne göre kurulmaktadır.
- En az 7 kişiden oluşan kooperatif üyelerinin Küçük Sanayi Sitesi Yapı Kooperatifi Ana Sözleşmesinin 10'uncu maddesine uygun imalat veya tamirat işi ile iştigal eden sanatkarlardan olması gerekmektedir.

Yer Seçimi ile İlgili İşlemler

Talep olması halinde, Bakanlığımız elemanlarınca mahallinde yer seçimi etüt çalışması yapılmakta ve KSS kurulacak yerlerin imar planlarının yapımında 3194 sayılı İmar Kanunu hükümleri geçerli olup, onay yetkisi; KSS yerinin belediye sınırları içinde olması halinde ilgili belediyesinde, belediye sınırları dışında olması halinde ise ilgili valiliklerde olduğundan sadece alana ilişkin kurum görüşümüz verilmektedir.

Proje Aşaması

- Satın alınan arsaya ait tapu asıllarının, 1/1000 ölçekli kadastral paftanın ve ilgili idarece onaylı jeolojik etüd raporunun Bakanlığımıza ibraz edilmesi,
- Kooperatif üyelerinin ana sözleşmede sayılan küçük sanayicilerden oluşması ve mesleklerini icra ettiklerine dair vergi kayıt belgelerinin ibraz edilmesi, genel üye listesinin il müdürlüğünce onaylanması,
- İhtiyaca göre hazırlanacak KSS uygulama projelerinin Bakanlığımız denetiminde hazırlanarak yetkili idaresince tasdik edilerek inşaat ruhsatlarının alınması, işlemlerinden oluşmaktadır.

Yatırım Programına Alınma, İhale, Yapım, Kabul ve Kura Çekimi İşlemleri

Kooperatifin yatırım programına alınma talebi varsa; valilik kanalıyla Bakanlığımıza intikal edecek olan Bilgilendirme Raporları ile OSB-KSS Yatırım Programı Usul ve Esasları dahilinde değerlendirilir. Projenin, Bakanlığımız Yatırım Programına alınması ve Merkezi Yönetim Bütçe Kanununda belirtilen oranda ödeneğinin olması halinde ise KSS Yapı Kooperatifi Başkanlığının talebi üzerine inşaat ihalesi kooperatif yetkililerinin katılımı ile Bakanlığımızda yapılmaktadır. İhaleden sonra inşaatlar kooperatifin sorumluluğunda devam etmekte olup, kredilendirme açısından da Bakanlığımızca takip edilmektedir. İnşaatın tamamlanmasından sonra KSS Yapı Kooperatifi Başkanlığının talebi üzerine, kooperatif

yetkililerinin katılımı ile Bakanlığımız elemanlarının da yer aldığı kabul heyeti marifetiyle mahallinde inşaatın geçici/kesin kabulü yapılır. Daha sonra kura çekimi yapılarak, kooperatif tarafından üyelerine işyerleri teslim edilmektedir.

C- Endüstri Bölgelerine (EB) Ait İş ve İşlem Sırası

Kuruluş ve Yer Seçimi

Başvuruların, fizibilite etüdlerinin ve istenen diğer belgelerin incelenmesi sonucunda uygun bulunan taleplerle ilgili Endüstri Bölgeleri Yönetmeliğine göre yer seçimi etüdü tamamlanır ve Endüstri Bölgeleri Koordinasyon Kuruluna sunulur.

Kamulaştırma

Endüstri Bölgeleri olarak belirlenen alan Hazine adına kamulaştırılır.

Projelerin hazırlanması

- Altyapı ile ilgili etüd, harita, plan ve projeler ihale yoluyla hazırlattırılır.
- 1/1000 ölçekli halihazır harita hazırlanır ve Bakanlık tarafından onaylanır.
- 1/5000 veya 1/2000 ölçekli nazım imar planı ile 1/1000 ölçekli uygulama imar planı Bakanlık tarafından onaylanır.
- Onaylı imar planına uygun olarak hazırlanan altyapı projeleri Bakanlık tarafından onaylanır.

Karma, İhtisas ve OSB'den Dönüştürülen EB'lerde Yatırım Yapmak İsteyenler İçin Yatırım İzni

EB'de yatırım yapmak isteyen yatırımcılar Bakanlığa başvurur.
Bakanlıkça ön yer onayı verilir.

Organize Sanayi Bölgelerinin Endüstri Bölgesi İlan Edilmesi

OSB müteşebbis heyet kararı ile OSB'nin Endüstri Bölgeleri ilan edilmesinin talep edilmesinin ardından(OSB'deki tüm yatırımcıların bu karara katıldığıının belgelenmesi) talep Bakanlık tarafından incelenerek Kurula önerilir. Kurulun uygun görmesiyle, Bakanlar Kurulu Kararı ile Endüstri Bölgeleri ilan edilir.

Ç- Bakanlığımızca Yürütülen OSB, KSS ve EB'lere Ait İhale Çalışmalarına İlişkin Açıklamalar

Bakanlığımız yıllık yatırım programlarında belirlenen oran ve miktarlarda kredi ile desteklenen ve 1163 sayılı Kooperatifler Kanunu ile 4562 sayılı OSB Kanununa göre kurularak, Yapı Kooperatif Başkanlıkları ile Müteşebbis Heyet Başkanlıklarının sorumluluğu altında yürütülen KSS ile OSB ihalelerinin, 22/04/2003 tarihli ve 25087 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 2003/5 No'lu Kamu İhale Tebliği ve Kamu İhale Genel Tebliği ile 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu kapsamında bulunmadığı ilan olunmuştur.

Bakanlığımız kredi desteği ile kurulmakta olan;

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

- OSB yapım ve proje ihalelerinin, 4562 sayılı OSB Kanunu ve OSB Uygulama Yönetmeliğinde belirtildiği şekilde Müteşebbis Heyet Başkanlıklarınca,

- Küçük Sanayi Siteleri ihalelerinin ise, Bakanlığımızca belirlenen ihale usulü, ihale ilanı ve isteklilerde aranılan yeterlik kriterlerini de kapsayan ihale dokümanı (yapım şartnamesi, sözleşme tasarısı, özel idari ve teknik şartname) esasları dahilinde Yapı Kooperatifleri Başkanlıklarınca, mahallinde gerçekleştirilmesi esas olmakla birlikte, 3143 sayılı Bakanlığımız Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanunundan gelen denetim görevinin ifası için genel olarak oluşturulan teamül gereğince yapılan yönlendirme neticesinde, talep edilmesi halinde söz konusu kuruluşlar adına ikisi Müteşebbis Heyet veya Kooperatif temsilcisi olmak üzere 7 kişilik İhale Komisyonu marifetiyle Bakanlığımızda yapılarak sonuçlandırılmaktadır. Ayrıca KSS inşaatlarının tamamlama mahiyetinde olan imalatların, koşulları Bakanlığımızca belirlenmek üzere idarece (Kooperatif Yönetim Kurulunca) yapılmasına da müsaade edilmektedir.

Yukarıda açıklanan esaslar doğrultusunda ihalesi gerçekleştirilen KSS ve OSB işleri, ilgili idarelerle (Müteşebbis Heyet veya Yapı Kooperatifi Başkanlıkları) yükleniciler arasında sözleşmeye bağlanmakta ve yapım sürecinde Bakanlığımız teknik elemanlarınca kredi karşılığı imalatların seviye tespiti ve teknik kontrolleri gerçekleştirilmektedir. Bu çerçevede Bakanlığımız sözleşmelerde taraf olmayıp, yalnız kamu kaynaklarının rasyonel kullanımı açısından, proje, ihale ve yapım süreçlerinde kontrol ve denetim görevini yürütmektedir. Bu kapsamda, Bakanlığımız yatırımcı bir kuruluş olmayıp, koşulları belirli kredi veren bir kuruluştur.

Endüstri Bölgeleri ile ilgili etüd, proje ve altyapı işlerinin gerçekleşmesine yönelik her türlü mal veya hizmet alımı ile yapım işleri ihaleleri, 4/1/2002 tarihli ve 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu ve 5/1/2002 tarihli ve 4735 sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanunu ile bu Kanunlar kapsamında çıkarılan ilgili mevzuata uygun olarak gerçekleştirilecektir.

D- El Sanatlarına Yönelik Yürütülen Hizmetlerimiz

Yurtiçinde açılan fuarlara el sanatı üreticilerinin katılabilmeleri için ücretsiz yer tahsis edilmekte, yurt genelinde üreticilerden satın alınan ürünlerin çeşitli fuarlarda teşhir edilerek tanıtım ve pazarlanması hususunda üretici ve tüketiciler arasında doğrudan bağlantı kurulmasına çalışılmaktadır.

E- Faaliyet ve Proje Bilgileri

Bilindiği gibi, Ülkemizde planlı kalkınma döneminin başladığı 1960'lı yıllardan itibaren yürütülen OSB ve KSS uygulamaları Bakanlığımızca yürütülmektedir. Bu uygulamalar ile sanayinin disipline edilmesi suretiyle şehirlerin planlı gelişmesine katkı sağlanması, sanayinin az gelişmiş bölgelerde yaygınlaştırılması, üretimde verimlilik ve müşterek arıtma tesisleri ile çevre kirliliğinin önlenmesi, istihdama ve ülke ekonomisine katkı sağlanması amaçlanmaktadır.

Diğer bir yandan Bakanlığımızca OSB ve KSS projelerine uzun vadeli düşük faizli kredi desteği verilmesi hususu da bu yatırımları müteşebbisler için cazip hale getirmektedir.

Bu kapsamda ülke genelinde bugün itibarıyla 264 adet OSB'nin kuruluş işlemi gerçekleştirilmiş olup, Artvin ili hariç tüm illerimizde OSB bulunmaktadır.

2011 yılı sonu itibarıyla 147 adet Organize Sanayi Bölgesi Bakanlığımız kredi desteği ile (16 adedi I. ve II. kısım gibi tevsi proje 1 adedi ise serbest bölge statüsüne dönüşmüştür.) Tamamlanan OSB projelerinde yaklaşık 975.000 kişi istihdam edilmekte olup, tüm parsellerde üretime geçilmesiyle bu rakamın 1.300.000 kişiye ulaşacağı öngörülmektedir.

- 2011 yılında Bakanlığımız Yatırım Programında 72 adet OSB projesi yer almıştır. Bu projelere başlangıç ödeneği olarak 105.561.000.- TL yapım ve 25.000.000.- TL kamulaştırma ödeneği olmak üzere toplam 130.561.000.- TL tahsis edilmiştir. Bu ödeneğin 81.584.808.- TL'si kullandırılmıştır.

- 2011 yılında 7 OSB projesi (4 alt yapı projesi ve biten OSB'lere ilişkin eksik işlemlerin tamamlanmasına yönelik yapılan 1 atıksu arıtma tesisi, 1 yol kaplama, 1 enerji nakil hattı projesi) tamamlanarak sanayicinin hizmetine sunulmuştur. Tamamlanan bu OSB projelerinde yaklaşık 120 kişi istihdam edilmekte olup, tüm parsellerde faaliyete geçilmesiyle bu rakamın 7.000 kişiye ulaşacağı öngörülmektedir.

BÖLGE ADI	2011 SONU İTİBARIYLA BİTENLER		
	ADET	ALAN (Ha)	%
			Hektar (*)
MARMARA (11 İL)	22	5.438	19,74
EGE (8 İL)	21	3.998	14,52
AKDENİZ (8 İL)	16	3.453	12,54
İÇ ANADOLU (13 İL)	28	5.116	18,58
KARADENİZ (18 İL)	30	3.145	11,42
DOĞU ANADOLU (14 İL)	15	2.247	8,16
G.DOĞU ANADOLU (9 İL)	15	4.145	15,05
TÜRKİYE TOPLAMI (81 İL)	147	27.542	100,00

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



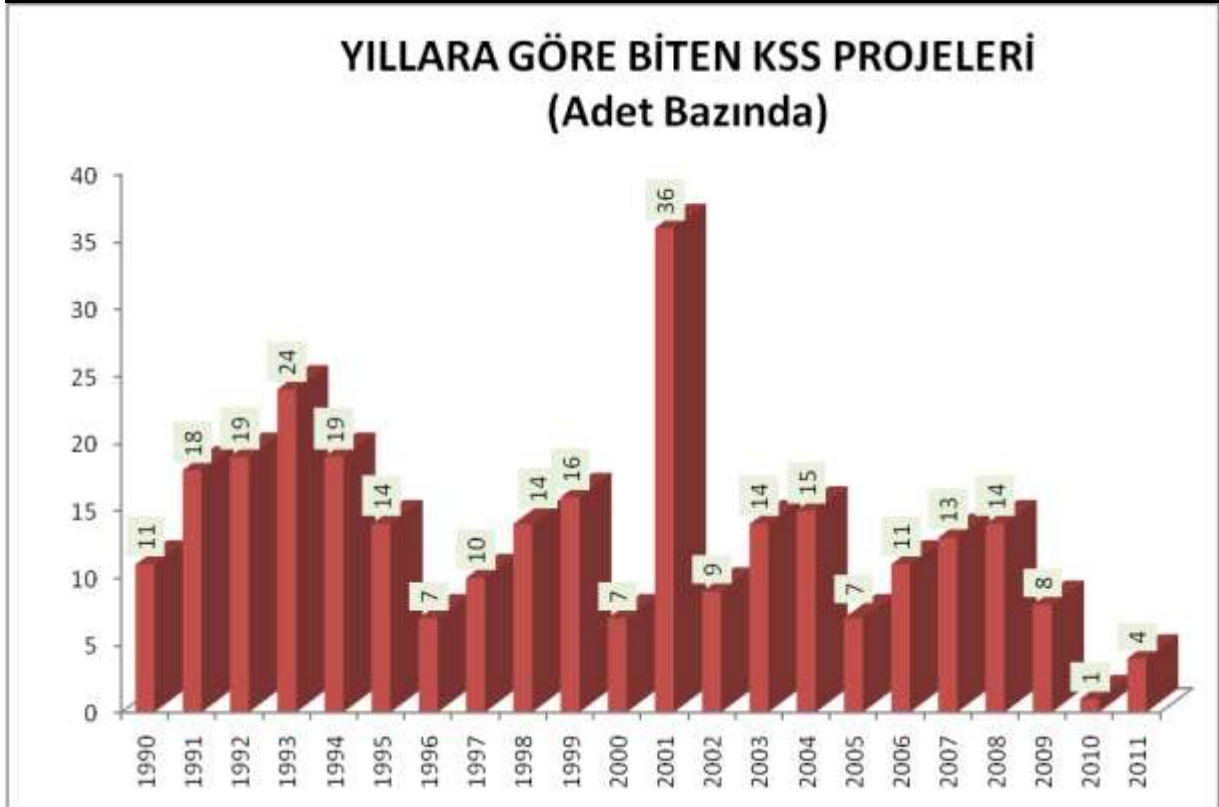
Diğer taraftan, Bakanlığımızca KSS'lerin üstyapı ve altyapı inşaatlarını kredi ile desteklemek suretiyle küçük işletmelere altyapısı ucuz, faaliyetlerine uygun büyüklükte sağlıklı çalışma koşullarına sahip işyerleri sunulmaktadır. Bu noktada “yan sanayi” olarak adlandırabileceğimiz bu yapı küçük sanayicilere; ortak hareket etme, çevresel faktörlerin maliyetini paylaşım gibi katılımcı yönetim biçiminin avantajlarını getirmektedir.

Bu çerçevede, ülkemiz genelinde 445 adet KSS Bakanlığımız kredi desteği ile tamamlanarak küçük sanayicimizin hizmetine sunulmuş olup, bu projelerin tamamlanmasıyla yaklaşık 465.000 kişiye istihdam imkanı sağlanmıştır.

BÖLGE ADI	BİTEN PROJELER 2011 SONU		
	ADET	İŞYERİ SAYISI	%
MARMARA (11 İL)	65	13.848	14,90
EGE (8 İL)	67	14.774	15,90
AKDENİZ (8 İL)	50	12.733	13,70
İÇ ANADOLU (13 İL)	92	18.395	19,80
KARADENİZ (18 İL)	89	15.717	16,92
DOĞU ANADOLU (14 İL)	47	7.949	8,56
G.DOĞU ANADOLU (9 İL)	35	9.497	10,22
TÜRKİYE TOPLAMI (81 İL)	445	92.913	100

2011 yılında Bakanlığımız Yatırım Programında 44 adet KSS projesi yer almıştır. Bu projelere 54.299.000.- TL ödenek tahsis edilmiş olup, 28.308.549.- TL kullanılmıştır.

2011 yılında 5 adet KSS projesi (biten OSB'lere ilişkin eksik işlemlerin tamamlanmasına yönelik yapılan 1 adet altyapı projesi) tamamlanarak küçük sanayicinin hizmetine sunulmuştur. Tamamlanan bu KSS projeleriyle yaklaşık 1.500 kişiye daha sağlıklı şartlarda çalışma imkanı sağlanmıştır.



1- Organize Sanayi Bölgeleri Çalışmaları

Yer Seçimi Çalışmaları

2011 yılında; 13 adet OSB'nin yer seçimi etüdü yapılmıştır. Daha önceki yıllar ve 2011 yılında yapılan yer seçimi etütlerinden OSB projelerinden 9 adedinin yer seçimi komisyon toplantısı yapılmış olup, 9 adet OSB projesinin yer seçiminin uygun görüldüğü belirtilerek daha sonra yapılacak işlemlere ait talimat yazıları gönderilmiştir.

Tüzel Kişilik ve Kamu Yararı Kararı İşlemleri

2011 yılında 4 adet OSB'nin kuruluşu tamamlanarak tüzel kişilik kazandırılmıştır. 23 adet OSB için toplam 16.548.688 m² alan için kamu yararı kararı verilmiştir.

2011 Yılı İçerisindeki İmar İşleri ile İlgili Çalışmalar

İmar Komisyonu 18 kere toplanmış olup 131 adet plan değişikliği görüşülmüştür.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

İmar İşleri ile İlgili Çalışmalar

Revizyon imar planı	22 adet
İlk/İlave imar planı	15 adet
İmar plan tadilatı	40 adet
Parselasyon planı onay sayısı	34 adet
Tevhit	274 adet
İfraz	59 adet
Toplam işlem sayısı	444 adet

2011 yılı İçerisindeki Proje Faaliyetleri

Üstyapı ve Altyapı Proje Çalışmaları

İşlem Türü	Üstyapı	Altyapı
Gelen proje sayısı	66	38
Onaylanan/Vize edilen proje sayısı	45	38
İncelemede olan proje sayısı	5	-
İade edilen proje sayısı	16	-

Jeolojik ve Jeoteknik Etüde Katılım

OSB planlamaya esas jeoteknik etüdü	19 adet
OSB altyapı, yol zemin araştırma etüdü	10 adet
OSB arıtma jeoteknik etüdü	1 adet
OSB imalat kontrol-heyelan-yer seçimi inceleme	7 adet
Toplam	37 adet

Yapılan İhaleler

2011 yılında OSB tüzel kişiliklerinin talebi üzerine; Bakanlığımızın kredi desteği ile Müteşebbis Heyet Başkanlıklarının sorumluluğu altında 6 adet OSB altyapı, 7 adet OSB elektrik şebekesi, 1 adet atıksu arıtma inşaat ve 1 adet OSB etüt-proje ihalesi yapılmıştır.

2010 Yılı İçerisindeki Hakediş İncelemeleri

Sonuçlanan Hakediş Sayısı ve KDV'li Geliş Tutarı	93 adet	78.555.012 TL
Sonuçlanan Hakediş Sayısı ve KDV'li Çıkış Tutarı	93 adet	69.733.438 TL
İade Edilen Hakediş Sayısı	5 adet	

2011 yılında 7 adet OSB'ye ait geçici kabul 9 adet OSB'nin ise kesin kabul işlemleri yapılmıştır.

2- Küçük Sanayi Siteleri Çalışmaları

Yer Seçimi Çalışmaları

2011 yılında; 5 adet KSS'nin yer seçimi etüdü yapılmıştır. Ayrıca, 2 adet KSS projesinin yer seçiminin uygun görüldüğü belirtilerek daha sonra yapılacak işlemlere ait talimat yazıları da gönderilmiştir.

2011 Yılı İçerisindeki Proje Faaliyetleri

İşlem Türü	Üstyapı	Altyapı
Gelen proje sayısı	92	7
Onaylanan/vize edilen proje sayısı	42	7
İncelemede olan proje sayısı	5	-
İade edilen proje sayısı	55	-

KSS parsel bazında jeoteknik etüdü	8 adet
KSS yol zemin araştırma etüdü	8 adet
Subasman kotlu plan	12 adet
Katılım sağlanan zemin araştırma raporu	18 adet

Bu yıl ve 2009 yılından kalan etüd çalışmalarından 12 adedi tamamlanarak onaylanmıştır.

Yapılan İhaleler

2011 yılında, KSS Yapı Kooperatifi Başkanlıklarının talebi üzerine; Bakanlığımızın kredi desteği ile Yapı Kooperatifi Başkanlıklarının sorumluluğu altında 3 adet KSS üstyapı, 3 adet KSS altyapı inşaat ihalesi yapılmıştır.

2010 Yılı İçerisindeki Hakediş İncelemeleri

Sonuçlanan hakediş sayısı ve KDV'li geliş tutarı	86 adet	50.048.671.- TL
Sonuçlanan hakediş sayısı ve KDV'li çıkış tutarı	86 adet	38.765.480.- TL
İade edilen hakediş sayısı ve tutarı	2 adet	

2011 yılında 2 adet KSS'ye ait kabul işlemleri yapılmıştır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

3- Endüstri Bölgeleri

Adana Ceyhan Enerji İhtisas Endüstri Bölgesi kamulaştırma, proje ve inşaat işleri için 2011 yılı için Bakanlığımız bütçesine 15.850.000.- TL ödenek ayrılmıştır. Mevzuat ve yönetmelikler çerçevesinde söz konusu bölgeye ilişkin kamulaştırma ve kuruluş çalışmaları sürdürülmektedir.

Öte yandan Zonguldak-Filyos Endüstri Bölgesi ve Konya Karapınar Enerji İhtisas Endüstri Bölgesi başvurularına ilişkin yer seçimi etüd çalışmaları sürdürülmektedir.

4- AB Mali İşbirliği Kapsamında Yürütülen Projeler

Şanlıurfa II. Organize Sanayi Bölgesi'nin 96 Ha'lık ilk etabının altyapı ve arıtma tesisi inşaatı ile sanayiciye danışmanlık hizmetleri verilmesi faaliyetleri Avrupa Birliği-Türkiye Mali İşbirliği Programı çerçevesinde yürütülmekte olup, Türkiye katkısı %32'dir.

96 Ha'lık alanın altyapı inşaatının (yol, içmesuyu, kanalizasyon, yağmursuyu, elektrik, Telekom ve doğalgaz) Merkezi Finans ve İhale Birimi tarafından ihalesi yapılmış, sözleşmeye bağlanmış ve inşaat tamamlanmıştır.

OSB 1 ve OSB 2 ye hizmet verecek Atıksu Arıtma Tesisi inşaatının da bu proje kapsamında yine Merkezi Finans ve İhale Birimi tarafından ihalesi yapılmış, sözleşmeye bağlanmış ve inşaat fiziki gerçekleşmesi %86 seviyesindedir.

Proje için 2011 yılı fiyatlarıyla 11.873.473.- TL harcama yapılmıştır.

5- Bilişim Vadisi Çalışmaları

Türkiye'nin, bilgi ve iletişim teknolojileri (BİT) odaklı olarak, ileri teknoloji alanında küresel rekabet avantajını artıracak, ekonomik büyümesini inovasyon yeteneğini geliştirerek sürdürülebilir kılacak, ülkeyi küresel inovasyon ekonomisi içinde öncü bir konuma taşıyacak, uluslararası inovasyon ağlarıyla bütünleşmeyi sağlayacak, örnek bir inovasyon, üretim ve dış ticaret ortamı oluşturacak küresel ölçekte tanınan ve örnek alınan bir model olma misyonu ile çalışmalarına başlanılan Bilişim Vadisi'nin fizibilitesi tamamlanmıştır. Kuruluşu ile ilgili çalışmalar devam etmektedir.

6- Kümelenme Çalışmaları

2011 yılında Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ile işbirliği içerisinde rekabetçilik ve inovasyon alanlarında küme destek programı projesi çalışmaları proje bileşenleri kapsamında devam etmiştir. Yapılan saha analizi çerçevesinde Küme Destek Programı tasarlanmıştır. Küme Destek Programının uygulama aşamasında Bakanlık kurumsal kapasitesinin artırılması hedefine yönelik olarak Şanlıurfa Sanayisinin Yeniden Yapılandırılması Projesi kapsamında eğitim programları düzenlenmiştir. Bakanlığımız kümelenme aktivitelerine yön verecek, yerel dinamikleri harekete geçirecek, Bakanlığımız kümelenme farkındalık faaliyetlerini yürütecek, küme kolaylaştırıcılığı yapabilecek uzman bir ekibin oluşturulmasına yönelik eğitimcilerin eğitimi formatında eğitim programı düzenlenmiştir.

Ayrıca, Bakanlığımız birimleri, ilgili Bakanlıklar (Kalkınma Bakanlığı, Ekonomi Bakanlığı vb.) Kurum ve Kuruluşlar, Üniversiteler ve Sivil Toplum Kuruluşları temsilcilerine farklı günlerde kümelenme eğitimleri verilmiştir.

Kümelenme Kitapçığı ve Uygulamalı Küme Geliştirme Kılavuzu hazırlanmış olup, Bakanlığımız web sayfasında yayımlanmaktadır.

Tasarlanan Küme Destek Programına ilişkin ikincil üçüncül mevzuat çalışmaları kapsamında taslak yönetmelik çalışmaları ve başvuru değerlendirme tasarımı tamamlanmıştır.

7- Mevzuat Çalışmaları

- 12/04/2011 tarihli ve 27903 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 6215 sayılı Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ile 3143 sayılı Sanayi ve Ticaret Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanununa (Mülga) eklenen geçici 12’nci madde ile Küçük Sanayi Sitesi Yapı Kooperatiflerinin kredi borçlarına yeniden yapılandırma imkanı getirilmiştir.

- 12/04/2011 tarihli ve 27903 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 6215 sayılı Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun ile 4562 sayılı Organize Bölgeleri Kanununa Geçici 8 ve 9’uncu maddeler eklenmiştir.

- Çeşitli kanunlarla 4562 sayılı OSB Kanununda yapılan değişiklikler nedeniyle uygulamada karşılaşılan sorunların giderilmesi amacıyla 09/02/2011 tarihli ve 27841, 04/08/2011 tarihli ve 28015 sayılı, 08/10/2011 tarihli ve 28078 sayılı Resmi Gazete’lerde yayımlanan Organize Sanayi Bölgeleri Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik ile mevcut OSB Uygulama Yönetmeliğinin bazı maddelerinde değişiklik yapılmıştır.

- Genel Kurula geçen 41 OSB’nin tamamı ve OSBÜK’ün olağan genel kurulları ve olağanüstü genel kurullara Bakanlık temsilcisi olarak katılım sağlanmıştır.

- OSB yönetimleri tarafından gerçekleştirilen parsel tahsisi, satışı devir işlemleri, ruhsat ve izinler hususunda etkin bir denetleme yapılması amacıyla yayımlanan 20/04/2010 tarihli ve 2 sayılı Genelge çerçevesinde yürütülen çalışmalar kapsamında yılsonu itibarıyla 47 bölgede mevzuata aykırı olduğu tespit edilen 273 adet parselin tahsisinin iptali sağlanmıştır.

8- El Sanatları Faaliyetleri

- 8 Eylül-18 Eylül 2011 tarihleri arasında İzmir’de açılan 80’inci Enternasyonal Fuarında İZFAŞ tarafından Bakanlığımıza 5 No’lu holde 264 m²’lik stand tahsis edilmiş olup, bu stantlarda yurt genelinde 27 adet el sanatı üreticilerine ücretsiz yer tahsis edilmiştir.

- 25 Kasım-4 Aralık 2011 tarihleri arasında Ankara’da 8’inci Ülkeler El Sanatları ve Hediyelik Eşya Fuarında Bakanlığımıza 120 m² stant tahsis edilmiş olup, 17 adet el sanatları üreticisine ücretsiz yer tahsis edilmiştir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

1.3.5.4 Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü Faaliyetleri

A- AB Mevzuat Uyum Çalışmaları

Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü sorumluluğundaki AB mevzuatı uyumlaştırılarak ulusal mevzuat olarak yayımlanmaktadır.

Ölçü Aletleri Yönetmeliği (2004/22/AT) ile ilgili olarak; 23 Kasım 2011 tarihinde gerçekleştirilen 26. Dönem GBOK toplantısında Yönetmeliğin AB Komisyonunca beyan metnine alınmasına ilişkin talebimiz vurgulanmış olup Komisyon tarafından 2012 Ocak ayında sorunun çözüleceği ifade edilmiştir. Beyan metninin imzalanmasını takiben Ölçü Aletleri Yönetmeliği kapsamında onaylanmış kuruluş görevlendirmesi yapılabilecektir.

Otomatik Olmayan Tartı Aletleri Yönetmeliği (2009/23/AT - eski 90/384/AT) ile ilgili olarak; Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından yeterli bulunan Türk Standardları Enstitüsü (TSE) için mevcut onaylanmış kuruluş (Kimlik Numarası:1783) statüsü altında kapsam genişletmesi için Ekonomi Bakanlığına yapılan bildirim 26/09/2011 tarihinde Avrupa Birliği Komisyonunca, NANDO veri tabanı sisteminde yer almış ve TSE'nin Otomatik Olmayan Tartı Aletleri Yönetmeliği (2009/23/AT) kapsamında Onaylanmış Kuruluş Olarak Görevlendirilmesine Dair Tebliğ 13/10/2011 tarihli ve 28111 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

Ülkemiz yasal metroloji alanında;

- Uluslararası Ağırlıklar ve Ölçüler Bürosuna (BIPM) asil üye,
- Uluslararası Yasal Metroloji Teşkilatına (OIML) asil üye,
- Batı Avrupa Yasal Metroloji Teşkilatına (WELMEC) yardımcı üye,
- Karayolu Nakliye Uygulamaları Organizasyonlar Konfederasyonuna (CORTE) asil üye sıfatı ile üye bulunmaktadır.

WELMEC çalışmaları dahilinde, 5-6 Ekim 2011 tarihinde İstanbul'da düzenlenen metrolojik denetimle ilgili WG5 çalışma grubu toplantısına ev sahipliği yapılmıştır.

2011 yılında aşağıda belirtilen AB mevzuatının uyumlaştırılması ve yönetmelik değişiklikleri yapılmıştır.

Ölçü Aletleri Direktifini (2004/22/EC) uyumlaştıran Ölçü Aletleri Yönetmeliği ile ilgili uyumlaştırma çalışmaları kapsamında 2009/137/EC direktifinde belirtilen değişiklikler uyumlaştırılarak 17/06/2011 tarihli ve 27976 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

Ölçü Aletleri Direktifi kapsamında onaylanmış kuruluş atanmasıyla ilgili olarak 23 Kasım 2011 tarihinde gerçekleştirilen 26. Dönem GBOK toplantısında Yönetmeliğin AB Komisyonunca beyan metnine alınmasına ilişkin talebimiz vurgulanmış olup Komisyon tarafından 2012 Ocak ayında sorunun çözüleceği ifade edilmiştir. Beyan metninin imzalanmasını takiben Ölçü Aletleri Yönetmeliği kapsamında onaylanmış kuruluş görevlendirmesi yapılabilecektir.

TSE'nin, Otomatik Olmayan Tartı Aletleri Yönetmeliği (2009/23/AT - eski 90/384/AT) kapsamında onaylanmış kuruluş olarak Komisyona bildirilmesi ve bu bildirim 26/09/2011 tarihinde NANDO veri tabanı sisteminde yayımlanmasını takiben 13/10/2011 tarihli ve 28111 sayılı Resmi Gazete'de bu konuda bir görevlendirme tebliği yayımlanmıştır.

Türkiye’de Kalite Altyapısının Desteklenmesi (TKAG) Projesi kapsamındaki eğitimlere katılım sağlanmıştır.

B- Standardizasyon Çalışmaları

3143 sayılı Sanayi ve Ticaret Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun, 132 sayılı Türk Standardları Enstitüsü Kuruluş Kanununa dayanılarak Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü ile halkın can ve mal güvenliği açısından önem arz eden standartlar mecburi uygulamaya konulmakta, mecburi uygulamada olup da güncelliğini kaybeden veya AB mevzuatı kapsamında bulunanlar mecburi standartlar uygulamadan kaldırılmaktadır.

Türk Standardları Enstitüsü tarafından hazırlanan standart taslaklarına görüş verilmektedir.

Türk Standartlarına Uygunluk Belgesi ve TSE Markası hakkında (Tebliğ No: 2000/13-14) sayılı Tebliğimiz kapsamında 36 adet Standart halen mecburi uygulamada bulunmaktadır. Günümüz şartlarına göre uygulamadan kaldırılma işlemleri devam etmektedir.

2 adet Standart tadil, 1 adet Standart revize edilmiş olup, 45 adet Standart mecburi uygulamaya konulmuştur.

Halen mecburi uygulamada 378 adet Standart bulunmaktadır.

C- Ölçü ve Ayar Hizmetleri ile İlgili Çalışmalar

Ölçü ve ölçü aletleri ile ilgili olarak;

Otomatik Olmayan Tartı Aletleri Yönetmeliği ve Ölçü Aletleri Yönetmeliği kapsamı dışındaki ölçü ve ölçü aletleri için tip onay işlemleri yürütülmektedir.

Muayene ve damgalama ücretleri her yıl yeniden belirlenmekte ve Yönetmelik olarak Resmi Gazete’de yayımlanmaktadır.

Tamir ve ayar ücretleri her yıl yeniden belirlenmekte ve Yönetmelik olarak Resmi Gazete’de yayımlanmaktadır.

Şikâyetler değerlendirilmektedir.

Kanun kapsamında olan ancak muayene yönetmeliği olmayan ölçü ve ölçü aletlerinin muayene yönetmelik çalışmalarına devam edilmektedir.

Tamir ve ayar işlemleri ile ilgili olarak iş yerlerine İşyeri Uygunluk Belgesi, kişilere Yetki Belgesi verilmesi işlemleriyle ilgili kriterler Genel Müdürlüğümüzce belirlenmekte olup, belgelendirme işlemleri İl Müdürlüklerince yapılmaktadır.

Muayenelerinde kullanılan damgalar her yıl yeniden yaptırılmakta, dağıtılmakta, önceki yıla ait damgalar toplanmakta ve imha edilmesi sağlanmaktadır.

2011 yılında, 2012 yılında kullanılmak üzere; İl Müdürlüklerine 309 adet, Grup Merkezi Belediyelere 173 adet ve özel firmalara 6 adet damga yaptırılarak dağıtılmıştır.

11 Ocak 2007 tarihli ve 26400 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Ölçü ve Ölçü Aletleri Damga Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde özel firmalara damga yetkisi verilmektedir. 2011 yılında 3 adet üreticiye özel damga yetkisi verilmiştir.

Takograf cihazlarıyla ilgili olarak;

Analog ve Dijital Takograf Cihazlarının tip onay işlemleri ile Dijital Takograf ve bu cihazla birlikte kullanılan Servis, Şirket, Denetim ve Sürücü Kartları için Fonksiyonellik Belgesi ve Tip Onay işlemleri yürütülmektedir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Takograf Cihazlarının servis hizmetlerini verecek yerler için başvurular alınmakta ve bu başvurular neticesinde yerinde inceleme yapılarak bu servisler için “Takograf Servis Hizmetleri Onay Belgesi” ve çalışan teknik personel için “Yetki Belgesi” düzenlenmektedir.

2 Ekim 2010 tarihli ve 27717 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Takograf Cihazları Servis Hizmetleri Hakkında Yönetmelik kapsamında 2011 yılında 62 adet olmak üzere toplam 70 adet takograf servisi yetkilendirilmiştir.

Takograf cihazlarının muayene ve damga işlemlerindeki usul ve esasları belirleyecek Takograf Cihazları Muayene ve Damgalama Yönetmeliği yayımlanması için Başbakanlığa gönderilmiştir.

2 Ekim 2010 tarihli ve 27717 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Takograf Cihazları Servis Hizmetleri Hakkında Yönetmelik revize edilerek ilgili kamu kurum ve kuruluşlarına görüşe sunulmuştur.

Taksimetrelerin piyasada hileli kullanımının önlenmesi, uygulamada kolaylık sağlanması ve denetimlerin daha etkin bir şekilde yürütülmesi amacıyla; Ölçü ve Ölçü Aletleri Muayene Yönetmeliğinde Değişiklik yapılmasına Dair Yönetmelik Taslağı hazırlanmış olup ilgili kurumlardan görüş beklenmektedir.

4703 sayılı Ürünlere İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulamasına Dair Kanun’a dayanılarak yayımlanan ve yayımlanacak yönetmelikler ve 3516 sayılı Ölçüler ve Ayar Kanunu kapsamında yer alan her türlü tartı ve tartı aletleri ve hazır ambalajlı mamullerle ilgili olarak hazırlanacak teknik mevzuat ve bunların uygulamasında karşılaşılabilecek sorunların tartışıldığı Tartı ve Tartı Aletleri Teknik Komitesi (TARTEK) ile Hazır Ambalaj Teknik Komitesi (HAZTEK) faaliyetlerine devam etmektedir. HAZTEK Komitesinin çalışmaları Bakanlığımız internet sitesinde yayımlanarak kamuoyunun bilgilendirilmesi sağlanmaktadır.

Ayrıca; 3516 sayılı Ölçüler ve Ayar Kanunu kapsamındaki periyodik muayeneye tabi ölçü ve ölçü aletleri bulunduran kişi ve kuruluşların periyodik muayene için müracaatta bulunmalarının sağlanması amacıyla hazırlanan Hükümet Bildirisi Türkiye Radyo ve Televizyon Kurumu kanalıyla radyo ve televizyonda yayımlanmıştır.

Ç- Belgelendirme Faaliyetleri

1 adet Grup Merkezi Belediye Ölçü Ayar Memurluğu kurulmuş (Keşan/Edirne), Safranbolu/Karabük’te mevcut Grup Merkezi Belediye Ölçüler Ayar Memurluğu çalışma alanına Eskipazar, Ovacık, Yenice ve Yortan ilave edilmiştir.

Kombi Elektrik Sayaçları, Akım ve Gerilim Ölçü Transformatörleri, Egzoz Gazı Duman Koyuluğu Ölçümünde Kullanılan Cihazlar ve CNG sayaçları ve tartı aletleriyle ilgili olarak toplam 12 adet Ulusal Tip Onay Belgesi,

İstanbul, Ankara, Samsun, Denizli, Isparta, Malatya, Edirne, Muğla, Burdur, Uşak, Kırklareli, Kırşehir, Aksaray (3), Muş illerine bağlı Grup Merkezi Belediye Ölçü Ayar Memurluğu adayları sınava tabi tutularak, 16 adet Grup Merkezi Belediye Ölçü Ayar Memurluğu Yetki Belgesi,

62 adet takograf servisi için Takograf Servis Hizmetleri Onay Belgesi,

Takograf yetkili servislerinde çalışan teknik personel için 221 adet Yetki Belgesi, verilmiştir.

D- Petrol Piyasası ile İlgili Hizmetler

5015 sayılı Petrol Piyasası Kanunu ve 5307 sayılı LPG Piyasası Kanunu ile petrol ve LPG piyasasının şeffaf, eşitlikçi ve istikrarlı bir şekilde sürdürülmesi için yönlendirme, gözetim ve denetim yetkisi Enerji Piyasası Düzenleme Kurumuna (EPDK) verilmiştir.

Petrol ve LPG piyasası faaliyetlerinin denetlenmesi için Bakanlığımız, İçişleri Bakanlığı (Emniyet Genel Müdürlüğü, Jandarma Genel Komutanlığı ve Sahil Güvenlik Komutanlığı) ve Gümrük Müsteşarlığı ile aynı işbirliği protokollerini imzalamıştır.

Bakanlığımız ile EPDK arasında “Petrol Piyasası ve Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) Piyasasında Yapılacak Denetimlere İlişkin İşbirliği Protokolü” adı altındaki protokol 28/06/2006 tarihinde imzalanmıştır. Denetim kapsamında yapılacak işler protokolün 4’üncü maddesinde belirtilmiş olup,

(1) Bu Protokol kapsamında;

a) Akaryakıt ve otogaz bayii satış pompası, tank ve araçları, depolama ve dolum tesisi, rafineri, taşıma araçları ile LPG tüplerinden numune alınması,

b) Akaryakıttan alınan numunelerde ulusal markerin yeterli şart ve seviyede olup olmadığının kontrolü,

c) Kurumca üretim ve ithaline izin verilen ürünlerin amacına uygun kullanılıp kullanılmadığının tespiti,

ç) Rafineri, işleme ve madeni yağ tesisleri ile üretimlerinde solvent ve bazyacı kullanan tesislere ilişkin olarak kapasite raporunda belirtilen tesis bilgilerinin kontrolü ve ürünlerden numune alınması,

d) Alınan numunelerin Kurumca belirlenen laboratuarlara teslimi,

e) Akaryakıt ve otogaz bayii, depolama ve dolum tesisleri ile taşıma araçlarında lisans kapsamında yer alan diğer işlemlerin mevzuata uygunluğunun tespiti,

f) Tüplü LPG bayilerinin sözleşmeli olduğu dağıtıcısının tescilli markası ve amblemini taşıyan, teknik düzenlemelere uygun LPG tüplerini işyerinde bulundurup bulundurmadığının ve eğitimli personel çalıştırıp çalıştırmadığının tespiti,

g) Dökme LPG’nin amacına uygun kullanılıp kullanılmadığının tespiti,

ğ) Denetlenen tesis /kişinin lisans sahibi olup olmadığının tespiti,

h) Gerekli görüldüğü takdirde bilgi ve belgeleri talep ederek incelemede bulunulması ve gerektiğinde suret alınması,

ı) LPG tüpü, imalatı, muayene, tamir ve bakımı lisansı sahibi kişilerin lisansı kapsamındaki faaliyetlerinin denetiminin yapılması,

işleri, Kurumun belirleyeceği denetim programı dahilinde Bakanlık tarafından yapılacaktır.

E- Hazır Ambalajlı Ürünlerle İlgili Hizmetler

Bakanlığımızın 2011 Yılı Piyasa Gözetimi ve Denetimi Uygulama Stratejisi ve Denetim Planı çerçevesinde her ay düzenli olarak İl Müdürlüklerimizce denetimler yapılmıştır.

Bakanlığımızca yapılan 2943 ürün kontrolünde 626 aykırı ürün, 2317 ürün uygun bulunmuştur. Denetimde aykırı buluna ürünlere toplam 250.366 TL ceza uygulanmıştır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Fuar programı kapsamında; İstanbul, Antalya, Bursa ve Gaziantep illerinde düzenlenen fuarlarda 35 firmada bilgilendirme yapılarak proaktif denetimler gerçekleştirilmiştir. Denetimlerde kullanılmak üzere hazırlanmış olan programın yüklenilmesi ve tanıtılması amacıyla Karaman ilinde denetimler yapılmıştır.

TOBB'un organizasyonunda sektör temsilcilerine 27 Eylül 2011 tarihinde Ankara'da ilgili yönetmelikler hakkında bilgilendirme yapılmıştır.

Hazır Ambalaj Teknik Komitesinin (HAZTEK) 13. toplantısı 16 Şubat 2011 tarihinde Ankara'da, 14'üncü toplantısı 20 Ekim 2011 tarihinde İstanbul'da yapılmıştır.

Türkiye'de Kalite Alt Yapısının Geliştirilmesi (TKAG) kapsamında;

Uzman Howard BURNETT tarafından 21-22 Kasım 2011 tarihleri arası HAZTEK temsilcilerine, 23-25 Kasım 2011 tarihleri arasında İl Müdürlüklerinden gelen elemanlara hazır ambalajlı mamuller ve ölçü kabı olarak kullanılan ölçü şişeleri ile ilgili olarak eğitim verilmiştir.

Uzman Fatma Asuman ERDEM tarafından, 10 bölge laboratuvarından katılan personele 12-13 Ekim 2011 tarihlerinde TS EN ISO 17025 Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Şartlar konusunda eğitim vermiştir.

Welmeç WG6 Hazır Ambalaj Çalışma Grubunun Malta Valetta ve Almanya Münih şehrinde yapılan 27 ve 28'inci toplantılarına katılım sağlanmıştır. Hazır ambalajla ilgili olarak dış ülkelerdeki gelişmeler izlenerek ülkemizdeki uygulanabilirliğinin sağlanması için gerekli çalışmalar yapılmaktadır.

F- Denetim Çalışmaları

Piyasa Gözetimi ve Denetimi ile İlgili Çalışmalar

Ölçü aletleriyle ilgili AB direktiflerinin uyumlaştırılmasıyla birlikte yasal metroloji ve hazır ambalaj alanında denetimlerimiz Bakanlığımızın uygulama stratejileri kapsamında yürütülmektedir. 2011 yılında yapılan denetimlerde aykırılıklar tespit edilmiş ancak güvensizlik riski ile piyasadan toplatılan veya piyasaya arzı yasaklanan ürün grubu bulunmamaktadır. Denetim esnasında tespit edilen aykırılıklarda, sorumlularına cezai müeyyide olarak, para cezaları verilmiş ve düzeltilmesi mümkün olan aykırılıklar için ise ek süre verilerek düzeltilmesi istenmiştir.

2011 yılında, Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü sorumluluk alanına giren ürünlerin piyasada gözetimi ve denetimine ilişkin sonuçlar aşağıda verilmiştir:

1- Hazır ambalajlı mamul denetimlerinde toplam 2.978 adet ürün denetlenmiştir. 2.564 adet ürün hazır ambalajlı gıda mamulleri ve 414 adet ürün denetimi ise hazır ambalajlı gıda dışı mamullere aittir. Mevzuata aykırılıktan dolayı toplam uygulanan ceza ise 250.366,00 TL'dir.

2- Yasal metroloji alanında 630.661 adet ölçü aleti denetlenmiştir. Mevzuata aykırılıktan dolayı toplam uygulanan ceza ise 2.351.562,00 TL'dir.

Yasal metroloji alanında yapılan denetimleri 6 ana başlık altında inceleyebiliriz.

Bunlar; tartı aletleri, sayaçlar, takograf, taksimetre, ölçü aletleri ile akım ve gerilim ölçüm transformatörleri gruplarından oluşmaktadır.

a- Tartı aletleri ürün grubunda toplam 35.781 denetim gerçekleştirilmiştir. Mevzuata aykırılıktan dolayı toplam uygulanan ceza 832.705,00 TL'dir.

b- Savaşlar ürün grubunda toplam 592.163 denetim gerçekleştirilmiştir. Mevzuata aykırılıktan dolayı toplam uygulanan ceza 1.492.985,00 TL'dir.

c- Diğer ölçü aletleri ürün grubunda toplam 230 denetim gerçekleştirilmiştir. Mevzuata aykırılıktan dolayı toplam uygulanan ceza 1.232,00 TL'dir.

ç- Akım ve gerilim ölçüm transformatörleri ürün grubunda toplam 6 denetim gerçekleştirilmiştir.

d- Taksimetre ürün grubunda toplam 2.139 denetim gerçekleştirilmiştir. Mevzuata aykırılıktan dolayı toplam uygulanan ceza 24.640,00 TL'dir.

e- Takograf cihazları ürün grubunda ise, toplam 37 denetim gerçekleştirilmiştir.

f- Otomatik Olmayan Tartı aletleri ürün grubunda toplam 18.558 denetim gerçekleştirilmiş olup, bunların 514'ünde aykırılık tespit edilmiştir. Bu ürün grubunda 9 alt ürün grup bulunmaktadır. Yapılan denetimlerin nicel dağılımında ilk üç sırayı sırasıyla; ağırlık etiketleyiciler, III. sınıf otomatik olmayan elektronik tartı aletleri ve II. sınıf otomatik olmayan mekanik tartı aletleri oluşturmaktadır.

Ölçü ve Ölçü Aletlerine İlişkin Denetim Çalışmaları

3516 sayılı Ölçüler ve Ayar Kanunu kapsamında bulunana ölçü ve ölçü aletlerinin muayene ve damgalama işlemleri ile ilgili istatistikî bilgiler aşağıda verilmektedir.

MUAYENELER	2011 YILI (ADET)
İlk Muayenesi yapılan ölçü aleti sayısı	3.175.385
Periyodik Muayenesi yapılan ölçü aleti sayısı	600.316
Ani Muayenesi yapılan ölçü aleti sayısı	19.852
Şikâyet Muayenesi üzerine, muayenesi yapılan ölçü aleti sayısı	77.532

EPDK ile Yapılan Protokol Çerçevesindeki Lisans ve Marker Denetimleri

EPDK ile imzalanan protokol kapsamındaki denetimlerin mevzuata uygun şekilde yapılması için Bakanlığımız personeline TÜBİTAK'ta Petrol Sıvılarından Elle Numune Alma, Ulusal Marker Saha Kontrol Cihazı Kullanma, Likit Petrol Gazlarından (LPG) Numune Alma eğitimleri verilmiştir.

Bu eğitimleri alan personelimize TÜBİTAK tarafından sertifika, EPDK tarafından da "Petrol ve LPG Piyasası Denetçi Kimlik Kartı" verilerek personelimiz Denetçi statüsünü haiz olmuştur.

Bakanlığımız bünyesinde;

Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğünde : 30 Kişi

İl Müdürlüklerimizde : 573 Kişi

Toplam : 603 Kişi

Petrol ve LPG Piyasası Denetçi Kimlik Kartına sahip personel bulunmaktadır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Petrol ve LPG piyasası denetimleri EPDK tarafından Bakanlığımıza kiralanarak tahsis edilen 38'i akaryakıt numunesi taşımaya, 10'u LPG numunesi taşımaya müsait toplam 48 adet denetim aracı ve akaryakıt ölçek seti ve mastermetre ile donanımlı Bakanlığımıza ait 89 adet akaryakıt ve LPG sayaçları denetim aracı ile yapılmaktadır.

2011 yılı için EPDK'dan 2.000.000 TL ödenek Bakanlığımız bütçesine aktarılmıştır. Bakanlığımıza aktarılan bu ödenekler denetim ihtiyaçlarını karşılamak üzere İl Müdürlüklerimize gönderilmiştir.

İşbirliği Protokolü çerçevesinde, petrol ve LPG piyasasındaki denetimler iki şekilde yapılmaktadır.

1- Periyodik Denetimler: Ülke genelinde, petrol ve LPG piyasasında faaliyette bulunan aktörlerde, EPDK Kurul kararları, Bakanlık, savcılık, valilik talimatları ile ihbar ve şikâyetler üzerine, İl Müdürlüklerimizce yapılan marker ve lisans denetimleridir. İl Müdürlüklerimizce 2011 yılı içerisinde 14.815 akaryakıt ve LPG istasyonunda denetim yapılmıştır. 145 adet denetim sonucunda ulusal marker geçersiz çıkmıştır. Yasal işlemler için tutanak düzenlenerek EPDK kurumuna iletilmiş ve marker geçersiz çıkan istasyonlar mühürlenmiştir.

Bu denetimlere ilave olarak Başbakanlık Genelgesi gereğince, kamu kurum ve kuruluşlarının, kaçak akaryakıt satın almasını önlemek amacıyla, ihale ile alınan akaryakıtların ulusal marker kontrolleri de yapılmaktadır. Bu çerçevede, kamu kuruluşları tarafından İl Müdürlüklerine yapılan müracaatlar üzerine ihaleyle satın alınan ürünlerde 7.030 adet marker ölçümü yapılmış olup, bunlardan 21 adet ölçüm geçersiz çıktığı için gerekli işlemler yapılmıştır.

2- Çapraz Denetimler: Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü koordinasyonunda gerçekleştirilen denetimlerdir.

Bu denetimlerde;

Lisans denetimi,

Ulusal Marker denetimi,

Kaçak tüp dolumuna yarayan aparatların denetimi,

Akaryakıt ve LPG sayaçlarının miktar denetimi,

Akaryakıt ve LPG sayaçlarının damga denetimi,

Tesislerde sigortasız işçi çalıştırılıp çalıştırılmadığına dair denetim,

yapılmaktadır.

2011 yılında;

Batman ili ve ilçelerinde,

Çanakkale ili ve ilçelerinde,

Kahramanmaraş ili ve ilçelerinde,

Bursa ili ve ilçelerinde,

Kayseri ili ve ilçelerinde,

Giresun ili ve ilçelerinde,

Ordu ili ve ilçelerinde,

Bolu ili ve ilçelerinde,

Karabük ili ve ilçelerinde,

Niğde ili ve ilçelerinde,

Aksaray ili ve ilçelerinde,
çapraz denetimler yapılmış olup bu denetimler sonucunda;
1.568 akaryakıt istasyonu,1.064 LPG istasyonu denetlenmiş,
2.574 marker ölçümü yapılmış, 12 üründe marker oranı geçersiz çıktığı için 12 istasyon mühürlenmiştir.

2.525 adet akaryakıt ve LPG istasyonunun lisans belgesi kontrolü yapılmış olup, 3 LPG otogaz istasyonunu ve 1 adet akaryakıt istasyonunun lisansı olmadığı tespit edilerek mühürlenmiştir.

Denetlenen bu istasyonlarda bulunan 22.209 adet akaryakıt ve LPG sayacının damga kontrolü ile bu sayaçlardan 8.006 adedinin de miktar kontrolü yapılması sonucu, 41 sayacın damgasına müdahale edildiği, 1.201 adet sayacın damga süresinin geçtiği, 130 adet sayacın eksik verdiği tespit edildiği için gerekli cezaî işlemler uygulanmıştır.

Daha önceki yıllarda olduğu gibi 2011 yılında da petrol ve LPG piyasası denetimlerine aralıksız ve kararlılıkla devam edilmiştir.

G- Mevzuat Çalışmaları

Yönetmelik

11 adet Yönetmelik Taslağına görüş verilmiştir.

Aşağıda belirtilen Yönetmelikler Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

Ölçü ve Ölçü Aletlerinin İthalat ve İhracatında Uygulanacak İşlemlere Dair Yönetmelik (19/02/2011 tarihli ve 27851 sayılı R.G.)

Takograf Cihazları Servis Hizmetleri Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (31/12/2011 tarihli ve 28159 sayılı R.G.)

Takograf cihazlarının muayene ve damga işlemlerindeki usul ve esasları belirleyecek Takograf Cihazları Muayene ve Damgalama Yönetmeliği yayımlanması için Başbakanlığa gönderilmiştir.

Ölçü ve Ölçü Aletlerinden Alınacak Muayene ve Damgalama Ücret Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik (28/12/2011 tarihli ve 28156 sayılı R.G.)

Tebliğ

2 adet tebliğ taslağına görüş verilmiştir. Aşağıda belirtilen Tebliğler Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

Ölçü ve Ölçü Aletlerinin İthalat ve İhracatında Uygulanacak İşlemlere Dair Yönetmelik Kapsamında Ölçü ve Ölçü Aletlerinin İthalat Denetimine Dair Tebliğ (11/05/2011 tarihli ve 27931 sayılı R.G.)

Su, Elektrik ve Doğalgaz Sayaçlarının Tamir ve Ayar Ücret Tarifesi hakkında Tebliğ (28/12/2011 tarihli ve 28156 R.G.)

Ğ- Eğitim Çalışmaları

2011 yılı I. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Eğitimi, Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü, Bakanlığımız ilgili birimleri ile Bakanlığımız dışından katılan eğitimcilerle 29 Mart-02 Nisan 2011 tarihleri arasında Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü organizasyonunda; 81 ilden 189 personelimizle birlikte Antalya’da gerçekleştirilmiştir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

2011 yılı II. Piyasa Gözetimi ve Denetimi Eğitimi de yine Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü, Sanayi Genel Müdürlüğü ve sektörden katılan eğitimcilerle 27 Kasım-02 Aralık 2011 tarihleri arasında Antalya’da, 81 ilden 178 personelimize birlikte Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü organizasyonunda gerçekleştirilmiştir.

Grup Merkezi Belediye Ölçü Ayar Memurları için Genel Müdürlüğümüz organizasyonunda; 3516 sayılı Ölçüler ve Ayar Kanunu ve bu Kanuna ilişkin uygulamalar, Otomatik Olmayan Tartı Aletleri Yönetmeliği, Ölçü ve Ölçü Aletleri Muayene Yönetmeliği ile sorunlar ve çözüm önerilerini kapsayan eğitim, 19-21 Aralık 2011 tarihleri arasında Antalya’da, 54 ilden 93 Belediye Ölçü Ayar Memurunun katılımı ile gerçekleştirilmiştir.

2011 yılı eğitim faaliyetleri aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

2011 YILI EĞİTİM FAALİYETLERİ

EĞİTİM					KATILIMCI	
Yer	Katılım	Konu	Tarih	Süre	Sayı	Unvan
Antalya	81 İl Müdürlüğü	PGD Eğitimi (Genel Müdürlüğümüzle İlgili Mevzuat ve Uygulamalar)	29 Mart-02 Nisan 2011	5 Gün	189 Kişi	81 İl Müdürlüğü Mühendis, Tekniker ve Ölçü Ayar Memuru ile MSGM Personeli
Antalya	80 İl Müdürlüğü	PGD Eğitimi (Genel Müdürlüğümüzle İlgili Mevzuat ve Uygulamalar)	27 Kasım-02 Aralık 2011	5 Gün	178 Kişi	81 İl Müdürlüğü Mühendis, Tekniker ve Ölçü Ayar Memuru ile MSGM Personeli
Antalya	54 İl Müdürlüğü	Grup Merkezi Belediye Ölçü Ayar Memuru Eğitimi	19-21 Aralık 2011	3 Gün	93 Kişi	54 İl Grup Merkezi Belediye Ölçü Ayar Memuru ile MSGM Personeli

Uluslararası Kuruluşlarla İlgili Faaliyetler

Üyesi olduğumuz uluslararası kuruluşlar için 2011 yılı katkı payı olarak; Uluslararası Ölçüler ve Ağırlıklar Bürosu (BIPM) için 116.621,00 Euro (262.292,29 TL)

Uluslararası Yasal Metroloji Teşkilatı (OIML) için 56.800,00 Euro (124.937,28 TL), Avrupa Yasal Metroloji İşbirliği Teşkilatı (WELMEC) için 3.280,00 Euro (7330,47 TL) ödeme yapılmıştır.

Karayolu Nakliye Uygulama Kuruluşları Konfederasyonu (CORTE) için herhangi bir katkı payı mevcut değildir.

2011 yılı içerisinde, 27. WELMEC Komite Toplantısı'na ve Avrupa'nın çeşitli ülkelerinde düzenlenen yasal metrolojiye ilişkin WELMEC çalışma grubu toplantılarına yoğun katılımlar sağlanmış olup 5-6 Ekim 2011 tarihinde WG5 çalışma grubunun İstanbul'da düzenlenen toplantısına Genel Müdürlüğümüzce ev sahipliği yapılmıştır. Ayrıca, BIPM'in bünyesinde yer alan 24. Uluslararası Ağırlıklar ve Ölçüler Genel Konferansı (CGPM)'na üst yönetici düzeyinde katılım sağlanmıştır.

OIML bünyesindeki 46. Uluslararası Yasal Metroloji Komitesi (CIML)'ne üst yönetici düzeyinde katılım sağlanmış ve OIML teknik komitelerine 2011 yılı itibarıyla katılım sağlanmaya başlanmış olup yurtdışında düzenlenmekte olan CORTE toplantıları da personelimiz tarafından düzenli olarak takip edilmektedir.

2011 yılında Genel Müdürlüğümüzce katılım sağlanan çalışma grubu, komite ve kongrelere ilişkin detaylı bilgi aşağıda sunulmuştur:

29 Mart-2 Nisan tarihleri arasında Brüksel/Belçika'da yapılan CORTE Kart verme ve uygulama toplantısına, 12-13 Ekim tarihlerinde Brüksel Belçika'da yapılan CORTE Kart verme, uygulama ve genel kurul toplantısına, 30 Kasım-2 Aralık tarihleri arasında Berlin/Almanya'da yapılan WG7 Yazılım toplantısına ve Yasal Metrolojide Ölçüm Verilerinin Korunması ve İlgili Zorluklar çalıştayına, 12-13 Aralık tarihlerinde İspanya/İtalya'da bulunan JRC'ye (Ortak Araştırma Merkezi) teknik ziyaret toplantısına katılım sağlanmıştır.. Ayrıca Nefeste Alkol Analizi Yapan Delil Niteliği Taşıyan Cihazlara Dair Yönetmelik çalışmaları kapsamında Almanya'nın Braunschweig şehrindeki PTB Enstitüsü (Almanya'nın yasal metroloji kuruluşu) yetkilileriyle 04-07 Mayıs 2011 tarihleri arasında toplantılar yapılarak cihazla ilgili teknik bilgiler alınmış ve ülke uygulamaları yerinde görülmüştür.

Ayrıca, Elektrik sayaçlarının tip onayına esas muayeneleri ile ilgili hazırlanan kılavuz doküman çalışmaları için 22-24 Haziran 2011 tarihleri arasında Londra'da gerçekleştirilen OIML TC 12 Teknik Komite toplantısına, 26-29 Haziran 2011 tarihleri arasında Hollanda'da gerçekleştirilen OIML TC-5/SC-1 Teknik komite toplantısına, 17-20 Eylül 2011 tarihleri arasında Brüksel'de gerçekleştirilen AB Komisyonu Çalışma Grubu Toplantısına, 18-21 Eylül 2011 tarihleri arasında Belçika'da WELMEC WG 8 Ölçü Aletleri Çalışma grubu toplantısına, 17-21 Ekim 2011 tarihleri arasında Paris'te gerçekleştirilen 24. Ağırlıklar ve Ölçüler Genel Konferansına, 03-06 Ekim 2011 tarihleri arasında Paris'te gerçekleştirilen 15. Uluslararası Metroloji Kongresine, 09-14 Ekim 2011 tarihleri arasında Prag'da gerçekleştirilen 46. Uluslararası Yasal Metroloji Teşkilatı Komite Toplantısına (CIML), 12-13 Ekim 2011 tarihinde Brüksel'de dijital takografla ilgili olarak düzenlenen CORTE'nin yürütme, takograf kartı alt grubu ve planlama toplantılarına, 6-7 Aralık 2011 tarihinde Münih'te gerçekleştirilen WG 6 Hazır Ambalaj Çalışma Grubu toplantısına, 23 Kasım 2011 tarihinde Brüksel'de gerçekleştirilen 26. Dönem GBOK toplantısına ve 25 Kasım 2011 tarihinde Brüksel'de gerçekleştirilen AB Komisyonu bünyesindeki Ölçü Aletleri Çalışma Grubu toplantılarına katılımlar sağlanmıştır.

H- Diğer Çalışmalar

2011 yılı performans hedef ve göstergeleri takip edilmiştir.

2012 yılı performans hedef ve göstergeleri tespit edilmiştir.

2013-2017 Stratejik Planlama Projesi ile ilgili çalışmalara katılım sağlanmıştır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

BİMER (Başbakanlık İletişim Merkezi) Başvuruları;

2011 yılı içerisinde BİMER'den Bakanlığımıza ve buradan da Genel Müdürlüğe intikal eden Bilgi Edinme Başvuruları toplam 37 adet olarak gerçekleşmiştir. Bunlardan 7 adedi diğer kurum ve kuruluşları ilgilendirdiğinden ilgili yerlere gönderilmiş, 7 adedi Bakanlığımız İl Müdürlüklerine sevk edilmiş olup, 7 adedi de Genel Müdürlüğümüz görev alanı dışında olduğundan iade edilmiş olup, 16 adet başvuru değerlendirmeye alınmış ve Genel Müdürlüğümüzce sonuçlandırılmıştır.

1.3.5.5- Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü Faaliyetleri

Gümrük Birliği Antlaşması ve AB üyelik sürecinde AB teknik mevzuatının iç hukuka kazandırılmasında önemli görevler üstlenen Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı sorumluluk alanında bulunan mevzuatın tamamını iç hukukumuza dahil ederek mevzuat uyumunu tamamlamıştır.

Bakanlık uyumlaştırılan mevzuatın etkin bir şekilde uygulanabilmesi için 2004 yılından itibaren sanayi ürün güvenliği ve denetimi alanında (Piyasa Gözetimi ve Denetimi (PGD)) mekanizmaları kurmaya başlamış ve önemli ilerlemeler kaydetmiştir.

Ulusal düzeyde ürün güvenliği ve denetimi alanında yaşanan yatay sorunların çözülmesine katkı ve Bakanlık “ürün güvenliği ve denetimi” faaliyetlerinin etkin bir şekilde yürütülmesine olanak sağlanması amacıyla, 635 sayılı KHK ile önemli bir adım atılarak Bakanlık bünyesinde, “Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü” kurulmuştur.

Genel Müdürlük, sanayi ürünlerinin mevzuatına uygunluk denetiminden sorumlu hizmet birimi olarak görevlendirilmiş ve böylece piyasa gözetimi ve denetimi faaliyeti, sanayi politikası belirleme ve ürün mevzuatı hazırlama yetkisinden bağımsız hale getirilmiştir.

Bakanlık, sanayi ürünlerinin denetiminde üstlenmiş olduğu geniş sorumluluk alanı nedeniyle önemli ölçüde bilgi birikimi ve tecrübe kazanmıştır. Bugün gelinen nokta, tam olarak erişilmek istenen hedef olmamakla birlikte, Genel Müdürlüğün kuruluşuyla ürün güvenliği ve denetimi konusunda problemleri çözme ve sistem geliştirmede önemli bir kapasiteye ulaşılmıştır.

Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü, ulusal düzeyde sanayi ürünlerinin teknik mevzuatına ve/veya ürün güvenliği gereklerine uygunluk denetiminin yaklaşık %80'inden sorumludur. Bakanlığın, denetim yapmaya elverişli yaygın taşra teşkilatı bulunması, test ve muayene hizmetlerine ulaşmada diğer bazı kurumlara göre sahip olduğu avantajlar ve taşra teşkilatında belli eğitimlerden geçmiş yaklaşık 500 denetim personelinin mevcudiyeti, Genel Müdürlüğün sorumluluklarını yerine getirmesinde avantaj olarak görülmektedir.

Hizmetler

Genel Müdürlüğün kurulmasıyla birlikte, Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlükleri tarafından PGD çerçevesinde uygulamaya ve hukuki konulara ilişkin soruların görüş istemleri yanıtlanmış, PGD faaliyetleri yönlendirilmiş ve koordine edilmiş, test ve muayene sonucunda güvensiz olduğu tespit edilen ve Genel Müdürlüğe bildirilen ürünlere yönelik piyasaya arz

yasağı ve toplatma kararları verilmiştir. Bakanlık PGD Yönetmeliği uyarınca "Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Koordinasyon Komisyonu" toplantıları gerçekleştirilmiş, Türkiye Kalite Altyapısının Güçlendirilmesi (TKAG) Projesi kapsamında yürütülen faaliyetlere Genel Müdürlük tarafından katkı ve katılım sağlanmıştır. Gümrüklerde mevzuatına uygunluk kontrolü yapılması gereken sanayi ürünlerinin listeleri GTİP numaraları ile hazırlanarak her yıl yeniden düzenlenen 2012/1 ve 2012/1 sayılı Tebliğlerin yürürlüğe konulması kapsamında Ekonomi Bakanlığına bildirilmiştir. Bakanlığımız sorumluluğunda bulunan sanayi ürünlerinin sektörel denetim programı, Avrupa Birliği uygulamalarına paralel olarak Ekonomi Bakanlığı tarafından hazırlanan "Ulusal Sektörel PGD Programı"nda yer alması için anılan Bakanlığa gönderilmiştir.

Denetim Çalışmaları

Bakanlıkça ürün güvenliği piyasa gözetimi ve denetimi faaliyetleri çerçevesinde, 2011 yılında 35901 denetim yapılmış, bu denetimlerin %87'sinde ürünlerin mevzuatına uygun, %13'ünün ise aykırı olduğu tespit edilmiştir. Az sayıda denetim (100 civarında) ise muayene ve test aşamasında olup henüz sonuçlanmamıştır. Aykırı çıkan ürünler nedeniyle üreticisine veya ithalatçısına toplam 2.298.907.- TL idari para cezası uygulanmıştır. Güvensizlik nedeniyle toplam 10 çeşit ürün/markada piyasaya arz yasağı ve 31 adet toplatma kararı verilmiştir. İl Müdürlüklerince, sanayici tarafından sanayi üretiminde girdi olarak kullanılan toplam 327 adet "CE" muafiyet yazısı verilmiştir.

1.3.5.6- Verimlilik Genel Müdürlüğü Faaliyetleri

1965 yılında özel bir yasa ile kurulmuş olan Milli Prodüktivite Merkezi (MPM), Kuruluş Yasasının kendisine vermiş olduğu görevler kapsamında ülkemizde verimlilik bilincinin geliştirilmesi, yaygınlaştırılması ve ülke kalkınmasının verimlilik artışlarına dayalı olarak sürdürülmesine katkı sağlamak amacıyla verimlilik ölçme, araştırma, danışmanlık, eğitim, yayın ve halkla ilişkiler faaliyetlerini ülke genelinde yaygın ve etkili bir biçimde sürdürmesi amaçlanmıştır. Bu görevlerin daha etkin ve etkili olarak yürütülmesini sağlamak amacıyla, MPM, 17 Ağustos 2011 tarihinde yayımlanan 649 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının ana hizmet birimi olarak Verimlilik Genel Müdürlüğü (VGM) adıyla yeniden yapılandırılmıştır.

MPM'nin 17 Ağustos 2011 tarihine kadar sürdürdüğü faaliyetler ile birlikte bu tarihten itibaren Verimlilik Genel Müdürlüğü olarak yılsonuna kadar yürütülmüş olan faaliyetlere ayrıntılı bir şekilde aşağıda yer verilmiştir.

Verimlilik Politikaları ve Araştırma Dairesi Başkanlığı

Verimlilik ve temiz üretim politika ve stratejilerinin hazırlanmasını koordine etmek, eylem planlarının hazırlanmasında yönlendirici olmak, uygulamaları izlemek ve sonuçları değerlendirmek; değerlendirmeler doğrultusunda gerekli tedbirlerin alınmasına ve yasal düzenlemelerin yapılmasına yönelik çalışmalar yürütmek,

Ülke, bölge, sektör ve işletme düzeylerindeki verimlilik ve temiz üretim değişme ve gelişmelerini, bunlara yol açan nedenleri, bu bağlamda ortaya çıkan sorunları belirlemek ve

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

çözümlemesine katkıda bulunabilecek önerilerin geliştirilmesine yönelik inceleme ve araştırmalar yapmak,

Kaynakların verimli kullanılmasına, çevreyle uyumlu üretim ilkelerinin benimsenmesine katkı sağlanmasına yönelik araştırmalar yapmak,

Temiz üretimin gündemdeki güncel çevre sorunları ve uluslararası anlaşmalarla bağlantısını kuracak araştırmalar (İklim değişikliği, eko-tasarım, çevre yönetimi, çevre denetlemesi, çevre yönetim sistemleri, işçi sağlığı ve güvenliği, çevre performans değerlendirmesi, çevre maliyet muhasebesi, yaşam döngüsü değerlendirmesi ve tasarımı, kurumsal çevre raporlaması, yeşil tedarik zinciri yönetimi, endüstriyel ekoloji vb.) yapmak,

Bölgesel ve sektörel düzeyde temiz üretim kapasite ve ihtiyaç değerlendirmeleri yapmak, yapılmasını desteklemek ve teşvik etmek,

Kurumsal ve örgütsel yapılara ilişkin ve işletme düzeyinde verimlilik artışı sağlamak üzere araştırmalar ve model çalışmaları yapmak,

Temiz üretim pilot çalışmalarıyla eşzamanlı olarak sektörel kılavuzlar hazırlamak, geliştirmek veya uyarlamak; teknik bilgileri yayın, el kitabı, kılavuzlar haline getirerek ilgililerin yararlanmasına sunmak,

Gerçekleştirilen çalışmalara ilişkin dış uzman havuzu oluşturmak, güncellemek, görev alacak uzmanların teknik kapasitelerinin geliştirilmesine yönelik programlar hazırlamak ve yürütmek,

Yapılan araştırma ve çalışmaların sonuçlarını süreli ve süresiz yayınlarla yararlanıcıların kullanımına sunmak,

Genel Müdürlüğün dokümantasyon ve kütüphane hizmetlerini yönlendirmek,

İlgili bilimsel literatürün izlenmesine ve geliştirilmesine yönelik kongre, konferans, panel, çalıştay vb. etkinlikler düzenlemek, desteklemek ve bu tür etkinliklere katılım sağlamak.

Yapılmakta olan araştırma çalışmaları aşağıdaki gibi sınıflandırılmaktadır:

Kuramsal Araştırmalar: VGM'nin yürütmekte olduğu kuramsal nitelikte araştırma çalışmalarının odak noktası, verimlilik alanında ülke ve dünya düzeyindeki yeni yönelimlerin izlenmesi ve bu alandaki yeni gelişmeler ile politika önermelerinin ilgililere sunulmasıdır.

Makro Düzeyde İncelemeler: VGM'nin araştırma faaliyetlerinin ağırlıklı bir kısmı, makroekonomik göstergelerin izlenmesi, bu göstergelerdeki değişimlerin verimlilik üzerindeki etkilerinin ortaya konarak üretim ve istihdam artırıcı politika önerileri geliştirmektir. Bu bağlamda, sürdürülebilir kalkınma ve büyüme için verimlilik odaklı öneriler, gerek yayınlanan araştırma raporlarıyla gerekse yıllık verimlilik raporları aracılığıyla ilgili kesimlerle ve politika yapımcılarla paylaşılmaktadır.

Sektörel ve Bölgesel Araştırmalar: VGM, sanayi, tarım ve hizmet sektörleri ile çevre, enerji gibi sektörlerin alt kollarına ilişkin verimlilik sorunları, gelişme eğilimleri ve rekabet edebilirlik düzeylerinin izlendiği ve değerlendirildiği sektörel araştırma faaliyetlerinin yanı sıra, yerel düzeyde özellikle iller bazında araştırmalar da yürütmektedir. İl bazındaki çalışmalar, geniş kapsamlı ve ilin geneline ilişkin olarak gerçekleştirilebildiği gibi, belirli sektör ya da ürünler üzerinden de yapılabilmektedir.

Örgütsel Düzeyde Araştırmalar: VGM, değişik sektör ve kesimlerdeki kurum ve kuruluşlar özelinde de verimlilikle ilgili alanlarda araştırma çalışmaları gerçekleştirmektedir.

Bu kapsamda yönetim, kurum kültürü, organizasyon yapısı, endüstriyel ilişkiler, süreç iyileştirme gibi alanlarda gözlemlere ve görüş alışverişlerine başvurulmakta, ayrıca başka kimi nitel ve nicel araştırma yöntemlerinden de yararlanarak kurum ve kuruluşlar arası karşılaştırmalara gidilmektedir. VGM son dönemde bu nitelikteki çalışmalarını, kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarında verimlilik yönetimi, yönetim teknikleri ve bunların işletme düzeyinde uygulanabilirliğinin araştırılması ile yönetim kademelerinde verimlilik algısı ile üzerinde yoğunlaştırmıştır. Örgütsel düzeyde verimlilik sorunlarının incelenmesi ve sorunların giderilmesine yönelik çözümlerin geliştirilmesi de inceleme konusu yapılmaktadır.

VGM'nin görevleri arasında en önemlilerinden birisi verimlilik bilincinin tüm toplum kesimlerine yayılmasına aracılık etmektedir. Verimliliğe ilişkin farkındalık düzeyinin artırılması ve verimlilik bilincinin yaygınlaştırılması Verimlilik Politikaları ve araştırma Dairesi Başkanlığının görev alanına girmektedir. Bu kapsamda süreli ve süresiz yayınların kamuoyuna sunulması ve verimlilik bilincinin yerleşmesini teşvik edici organizasyonlar yürütülmektedir. Ayrıca seminer, kongre ve konferans organizasyonlarını yaparak verimlilik kavramının taraflarını bir araya getirmektedir. VGM verimlilik bilimi alanında Türkiye'nin en yetkin kütüphanelerinden birisine sahiptir. Kitle iletişim araçlarının yaygın bir şekilde kullanılarak bilincinin toplum katmanları arasında tutundurulmasını sağlamaya yönelik radyo ve tv programları düzenlenmekte ve düzenli bir şekilde basın bildirileri yayınlanmaktadır.

VGM'nin aylık yayın organı olan Anahtar Dergisi toplumun değişik kesimlerinde verimlilik bilincinin oluşmasını sağlamak, verimlilikle ilgili bilgi ve yöntemleri, teknikleri yaymak ve VGM'nin etkinliklerini kamuoyuna duyurmak amacıyla, 1 Ocak 1989 yılından bu yana her ay düzenli olarak yayımlanmaktadır.

VGM'nin verimlilik bilimine katkı sunmak amacıyla yayımladığı bilimsel makaleler içeren akademik dergisidir. Verimlilikle doğrudan ya da dolaylı olarak bağı bulunan, verimlilik teori, teknik ve uygulamalarına ilişkin makalelere hukuktan bilişime uzanan bir konu çeşitliliğinde yer vermektedir. Yurtdışı ve dünyada verimlilik konusunda ortaya çıkan gelişmelerle verimliliği artırma, yöntem, teknik ve uygulamalarına ilişkin yazıların da yer aldığı Verimlilik Dergisi 1967 yılından itibaren 38 yıldır yayınlanmaktadır. 2004 yılında 'Hakemli Dergi' uygulamasına geçmiştir. 2008 yılında gerçekleştirilen çalışmalar sonucunda Verimlilik Dergisi'nin Sosyal Bilimler Veri Tabanı'na (ULAKBİM) üye olması sağlanmıştır.

Gerek VGM uzmanları tarafından ve gerekse alanında uzmanlaşmış akademisyen vb. tarafından yazılan kitaplar, alanında ulaştığı yetkinlik akademik camiada genel kabul görmüş uzmanların süzgeçlerinden geçirilerek yayımlanmasına karar verilenler, yazarlarından telif hakları satın alınarak bastırılmaktadır. Verimlilik biliminin gelişmesine katkıda bulunacak her türlü yayın ve yazarın desteklenmesi MPM açısından özel bir önem taşımaktadır. Bu kapsamda yazarlara çalışmalarında destek olunmaktadır. ILO vb. yurtdışı örgütler tarafından yayımlanan kitapların, ilgili kurumlarla yürürlüğe konulan anlaşmalar neticesinde, çevirileri yapılarak yayımlanmaktadır.

İzleme ve Değerlendirme Dairesi Başkanlığı

Ekonominin tüm kesimlerinde, sektörlerden işletme düzeyine kadar uzanan bir kapsam içinde verimlilikle ve temiz üretimle ilgili göstergelerin oluşturulmasına yönelik çalışmalar yapmak,

Resmi İstatistik Programında yer alan verimlilik istatistiklerini oluşturmak,

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Ulusal ve uluslararası düzeyde verimlilik karşılaştırmaları yapmak, sonuçlarını belirli aralıklarla ve uygun araçlarla yayımlamak,

Başta TÜİK, Merkez Bankası, Kalkınma Bakanlığı olmak üzere ilgili kurum ve kuruluşlarla verimlilik göstergelerine yönelik işbirliği yapmak ve ortak çalışmalar yürütmek,

İşletme düzeyinde verimlilik analizleri yapmak, geliştirilecek performans ölçüm sistemleri doğrultusunda, ilgili kurum ve kuruluşlarla işbirliği içinde veri tabanları oluşturarak kıyaslama çalışmaları yürütmek, sonuçları yayımlamak,

İlgili bilimsel literatürün izlenmesine ve geliştirilmesine yönelik kongre, konferans, panel, çalıştay vb. etkinlikler düzenlemek, desteklemek ve bu tür etkinliklere katılım sağlamak.

İzleme ve Değerlendirme Dairesi Başkanlığının görevleri arasında yer alan Ulusal Verimlilik Göstergeleri'nin Yıllık Verimlilik Göstergeleri başlığı altında yer alan 9 adet verimlilik göstergesi hesaplanarak her yılın 30 Haziran günü Bakanlığın internet sitesinde paylaşılmaktadır. Bu göstergeler şunlardır:

Çalışan Kişi Başına Katma Değer,

Çalışan Kişi Başına Katma Değer Endeksi (2003=100),

Önceki Yıla Göre Çalışan Kişi Başına Katma Değer Endeksindeki Değişim (%),

Çalışılan Saat Başına Katma Değer,

Çalışılan Saat Başına Katma Değer Endeksi (2003=100),

Önceki Yıla Göre Çalışılan Saat Başına Katma Değer Endeksindeki Değişim (%),

Birim Emek Maliyeti,

Birim Emek Maliyeti Endeksi (2003=100),

Önceki Yıla Göre Birim Emek Maliyeti Endeksindeki Değişim (%).

Ulusal Verimlilik Göstergeleri'nin Üç Aylık Verimlilik Göstergeleri başlığının altında yer almakta olan 6 adet gösterge ise hesaplanarak; Şubat, Mayıs, Ağustos ve Kasım aylarının ilk iş günü Bakanlığın internet sitesinde kamuoyuyla paylaşılmaktadır. Bu göstergeler şunlardır.

Çalışan Kişi Başına Üretim Endeksi (2005 Ort.=100),

Önceki Döneme Göre Çalışan Kişi Başına Üretim Endeksindeki Değişim (%),

Önceki Yılın Aynı Dönemine Göre Çalışan Kişi Başına Üretim Endeksindeki Değişim (%),

Çalışılan Saat Başına Üretim Endeksi (2005 Ort.=100),

Önceki Döneme Göre Çalışılan Saat Başına Üretim Endeksindeki Değişim (%),

Önceki Yılın Aynı Dönemine Göre Çalışılan Saat Başına Üretim Endeksindeki Değişim (%).

Danışmanlık ve Eğitim Dairesi Başkanlığı

İşletme, kurum ve kuruluşlarda verimlilik sorunlarının belirlenmesi, verimliliği artırma ve temiz üretim tekniklerinin yaygın ve etkin kullanımını sağlamak amacıyla danışmanlık hizmetleri sunmak,

Mevcut ve yeni kurulmakta olan işletmelerin temiz üretim program ve projeleri hazırlamasına ve uygulamasına yönelik çalışmalara teknik destek vermek,

İşletmelerde verimliliğin ve çevresel performansın artırılmasına yönelik olarak Bakanlık tarafından uygulanabilecek finansal destek mekanizmalarında yönlendirici fonksiyon üstlenmek; bu kapsamda ilgili kurum ve kuruluşlarla işbirliği içinde çalışmak, belirlenen kriterler ve/veya standartlar doğrultusunda belge/sertifika vermek görüş ve değerlendirmeler yapmak,

Gerçekleştirilen çalışmalara ilişkin dış uzman havuzu oluşturmak, güncellemek, havuzda görev alacak uzmanların teknik kapasitelerinin geliştirilmesine yönelik programlar hazırlamak ve yürütmek,

Temiz üretim uygulamaları konusunda işletme, kurum ve kuruluşların mevcut finansman kaynaklarına yönlendirilmesini sağlamak,

Hedef sektörlerin öngörülebilir ihtiyaçları doğrultusunda, çevreye duyarlı teknolojilerin geliştirilmesi, ticarileştirilmesi ve pazara sunulması süreçlerini destekleyecek çalışmaları, ilgili taraflarla işbirliği içinde yürütmek,

Eğitim programları aracılığıyla işletme, kurum ve kuruluşlar ile toplumsal düzeyde verimlilik ve temiz üretim konularında bilgi desteği sağlamak,

Ülke genelinde verimli, insana ve doğaya saygılı ürün ve hizmet üretme kültürünün oluşmasına ve yaygınlaşmasına yönelik bilinçlendirme etkinlikleri gerçekleştirmek,

İlgili taraflarla işbirliği içinde, verimlilik ve temiz üretim bilincini yaymaya yönelik program ve projeler planlamak ve uygulamak,

VGM'nin özellikle temiz üretime ilişkin görevlerini istenen nitelikte yerine getirebilmesi için kurumsal kapasitenin geliştirilmesine yönelik olarak personelin eğitim ve ilgili etkinliklere katılım programlarını hazırlamak, gerekli düzenlemeleri yapmak,

Verimlilik ve temiz üretim konularında danışmanlık, eğitim ve araştırma çalışmaları yapabilecek uzman kişi ve kurumların kapasitelerini düzenlenecek eğitim programları aracılığıyla geliştirmek,

İlgili bilimsel literatürün izlenmesine ve geliştirilmesine yönelik kongre, konferans, panel, çalıştay vb. etkinlikler düzenlemek, desteklemek ve bu tür etkinliklere katılım sağlamak.

Danışmanlık hizmetlerinin niteliğini geliştirici inceleme ve araştırma çalışmaları da yürütülmektedir. Bu kapsamda çeşitli kurum, kuruluş ve işletmelerden gelen danışmanlık taleplerinin değerlendirilmesi sonucunda VGM'nin danışmanlık hizmet portföyünde yer alan konuların geliştirilmesi ve/veya yeni danışmanlık hizmet konularının programa alınması amacıyla inceleme ve araştırma çalışmaları yürütülmektedir.

Bir önceki dönemde gerçekleştirdiği danışmanlık hizmetlerinin uygulamadaki sonuçları da izlenmektedir. Bu kapsamda; her yıl, bir önceki program döneminde talebe bağlı olarak gerçekleştirilmiş olan danışmanlık hizmetleri, bu hizmetlerin verildiği kuruluşlar nezdinde anket ve/veya görüşme yoluyla yürütülüş biçimi, ulaşılan sonuçlar ve müşteri memnuniyeti açısından izlenmektedir. İzleme sonuçları danışmanlık hizmetlerinin iyileştirilmesi, geliştirilmesi ve çeşitlendirilmesi açısından değerlendirilmekte; hizmet verilen kesimlerin ve kuruluşların danışmanlık ihtiyaçlarının karşılanması ve memnuniyet düzeylerinin artırılması amacıyla kullanılmaktadır. İzleme kapsamında değerlendirmeler; hizmet süreci, kalite, uygulanabilirlik, çağdaş sistem ve modellerin kullanımı, uygulama kolaylığı, zaman kullanımı, insan ilişkileri, maliyet, raporlama, izleme süreci, genel memnuniyet gibi 11 performans boyutuna göre yapılarak raporlanmaktadır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Eğitim hizmetleri kapsamında VGM Eğitim Bölüm Başkanlığı tarafından sunulan hizmetler şu şekilde özetlenebilir:

Kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarına “eğitim ve geliştirme” alanında eğitim ve danışmanlık desteği sağlamak, bu alanda araştırma çalışmaları yürütmek

Kurum ve kuruluşlardan gelen talepler doğrultusunda, görevli uzmanlar tarafından aşağıda belirtilen konularda ihtiyaç duyulan eğitim ve danışmanlık hizmetleri sunulmaktadır.

Eğitim ihtiyaçlarının saptanması,

Eğitim programlarının hazırlanması ve uygulanması,

Eğitim etkililiğinin ölçülmesi ve değerlendirilmesi,

Eğiticilerin eğitimi,

VGM eğitim hizmetleri arasında yer alan konulara ilişkin olarak, kurum ve kuruluşlardan gelen eğitim taleplerinin karşılanmasına yönelik organizasyonları yapmak

VGM gerek bireysel gerekse kurumsal bazda verimliliği artırmak, üretim süreçlerini geliştirmek, çalışanların yetkinliğini yükseltmek için giderek daha çok şeye ihtiyaç duyulan günümüzün rekabet ortamında, çağın gerekliliklerine göre değişerek ve gelişerek varlığını sürdürmek isteyen kuruluşlar için geniş bir eğitim yelpazesi sunmaktadır. Bu eğitimler, daha çok kamu ve özel sektördeki orta ve üst düzey yöneticiler ile uygulamacıların eğitim ihtiyaçlarının karşılanması amacıyla taşımaktadır.

Eğitim çalışmaları,

Verimlilik Yönetimi

İnsan Kaynakları Yönetimi ve Kişisel Gelişim

Yönetim ve Sistem Geliştirme

Üretim Yönetimi ve

Maliyet Muhasebesi

olmak üzere beş ana başlık altında yaklaşık seksen (100) farklı konuda gerçekleştirilmektedir. Eğitim hizmetleri genel katılıma açık programlı eğitimler, talep üzerine gerçekleştirilen kurumsal grup eğitimleri olmak üzere iki farklı şekilde sunulmaktadır.

Başta “verimlilik yönetimi” olmak üzere, çeşitli verimliliği artırma teknik ve yaklaşımları ile ilgili, sınıf ortamında veya uzaktan eğitim (e-learning) aracılığıyla genel katılıma açık eğitimler de düzenlemektedir.

Verimliliği artırma teknik ve yaklaşımlara yönelik olarak düzenlenen eğitim programları ile katılımcıların bu teknik ve yaklaşımları öğrenerek kendi kuruluşlarına taşımaları ve kullanımını yaygınlaştırmaları planlanmaktadır. Bu çerçevede eğitim programları, başta danışmanlık hizmetleri verilen KOBİ’lerle diğer kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarının personeli olmak üzere katılıma açıktır.

Verimlilik eğitimi alanında diğer kurum ve kuruluşlarla işbirliği içerisinde faaliyetler gerçekleştirmek

VGM’nin diğer kurum ve kuruluşlarla ilişkilerini geliştirmek ve verimlilik eğitimi alanında projeler geliştirmek amacıyla çeşitli kamu kurumları (Milli Eğitim Bakanlığı, Türkiye İş Kurumu, Üniversiteler) ve Sivil Toplum Kuruluşları ile ortaklaşa çeşitli çalışmalar yürütülmektedir. Bu projelere örnek olarak şunlar gösterilebilir:

Engellilere Yönelik Mesleki Beceri Kazandırma Eğitimleri

KOBİ’lerde Eğitim ve Danışmanlık İhtiyaçları Analizi

Zaman Yönetimi Programının Etkililiğinin Değerlendirilmesi

Eğitimde Verimliliğin Ölçülmesi

Program Uygulama ve Destekler Dairesi Başkanlığı

İlgili sektörlerde yürütülen verimlilik ve temiz üretim uygulama projeleri için finansal destek mekanizmaları oluşturmak, ilgili kurum ve kuruluşlarla işbirliği içinde söz konusu mekanizmaların işletilmesine katkı sağlamak,

Finansal destek sağlayabilecek ulusal ve uluslararası kuruluşlarla (UNIDO, UNDP, Kalkınma Bakanlığı, TÜBİTAK, KOSGEB vb.) işbirlikleri oluşturmak, iletişimi güçlendirmek, ortak projeler geliştirmek ve yürütmek,

Verimlilik ve temiz üretim faaliyetleri çerçevesinde TSO'lar, OSB'ler vb. yapılar bünyesinde veya desteğiyle irtibat noktalarının oluşturulmasını sağlamak,

Temiz üretim pilot projelerinin yapılmasını sağlamak,

Verimlilik ve temiz üretim alanlarında faaliyet gösteren ulusal kurum ve kuruluşlar, özel sektör kuruluşları (danışmanlık, mühendislik firmaları vb.), akademisyenler ve diğer uzmanlardan oluşan bir işbirliği ağını ve "Temiz Üretim Portalı"nı oluşturmak ve geliştirerek sürekliliğini sağlamak,

Ulusal düzeyde ilgili kurum ve kuruluşların mevcut kurumsal kapasitelerini etkin biçimde kullanmaya yönelik olarak etkileşimli bir işbirliği ağını geliştirmek,

Yurt dışındaki ilgili alanlarda faaliyet gösteren ulusal kurum ve kuruluşlarla ilişkileri geliştirmek,

Uluslararası temiz üretim bilgi ağlarına üye olmak, Türkiye içinde bu ağlardan yararlanma düzeyini yaygınlaştırmak,

Yurtdışından transfer edilebilecek temiz üretim teknolojilerinin kullanılmasına yönelik önerilerin geliştirilmesinde, denetim ve yaptırım mekanizmalarının oluşturulmasında ve işletilmesinde görev almak,

Verimlilik ve temiz üretimle ilgili alanlarda etkinlik gösteren kişi, kurum ve kuruluşların denetlenmesine ve belgelendirilmesine yönelik mekanizmalar oluşturmak, bu mekanizmaları yaşama geçirmek,

Verimlilik ve temiz üretim alanında burs, proje desteği vb. destekleri sunmak,

İlgili bilimsel literatürün izlenmesine ve geliştirilmesine yönelik kongre, konferans, panel, çalıştay vb. etkinlikler düzenlemek, desteklemek ve bu tür etkinliklere katılım sağlamak,

Verimlilikle ilgili dernek, vakıf, enstitü ve eğitim merkezlerinin kurulmasında gerçek ve tüzel kişileri yönlendirmek ve bunlarla işbirliği yapmak.

Program Uygulama ve Destekler Dairesi Başkanlığı temiz üretim ve verimlilik alanında destek sunulmasına yönelik programlar oluşturma hazırlığına başlamış olup çalışmalarını 2012 yılı sonuna kadar sonlandıracaktır. Bunun dışında başkanlık tarafından sunulmakta olan diğer hizmetler aşağıda özetlenmiştir.

Yurtdışında verimlilik alanında faaliyet gösteren kurum ve kuruluşlarla ilişkiler kurmak ve geliştirmek.

Verimlilik alanında çalışmakta olan kurum ve kuruluşlarla ilişkiler ve işbirliği kapsamında; ihtiyaç duyulduğu takdirde mevcut bilgi ve uzman değişimi için çalışmaların yürütülmesi.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Yurt dışında verimlilik alanında faaliyet gösteren kurum ve kuruluşların faaliyetleri, yayınları, çalışma alanları ve konuları takip edilir. Bu suretle yeni geliştirilen uygulama, teknik vb.nin ülkemize aktarılmasına aracılık edilmesi.

Verimlilik alanındaki son gelişmelerin takibinin sağlanması ve bunların ülkemiz kurum ve kuruluşlarına aktarılması amacıyla; yurt dışında faaliyet gösteren verimlilik kuruluşlarının çalışmalarının yerinde incelenmesi için yönetim tarafından belirlenen sayıda ve yeterlilikte uzman ve uzman yardımcılarının ilgili kuruluşlara gönderilmesi için girişimlerde bulunulur.

Üyesi olunan verimlilik örgütlerinde üstlenilen görev, yetki ve sorumluluklar kapsamında; işbirliği yapmak suretiyle ortak organizasyon/çalışma/proje vb. faaliyetler gerçekleştirilir. Verimlilikle ilgili uzman kişi ve kuruluşlar bir araya getirilir. Üyesi olunmayan ancak üyeliğinde fayda görülen örgütlerle irtibata geçilir, üyelik koşulları araştırılır ve gerekli çalışmalar başlatılır.

Verimlilik alanında faaliyet gösteren kuruluşlarla irtibata geçilerek ilişkileri geliştirmek ve işbirliği yapmak amacıyla protokoller imzalanır.

Uluslararası etkinliklerde kurumun temsil edilmesi ve tanıtımı sağlanır. Başkanlığımız tarafından gerçekleştirilen proje/ziyaret/inceleme gezisi vb. hakkında kurumumuzun basın yayın organlarında yurt içi ve yurt dışı bilgilendirme yapılır.

Verimlilik alanında düzenlenen uluslararası organizasyon, eğitim, konferans ve seminerlerin takip edilerek kurum içinde duyurulması

Verimlilik ve ilgili alanlarda düzenlenen uluslararası organizasyon, eğitim, konferans ve seminerler takip edilmesi ve kurum içinde duyurulması. Ayrıca uluslararası organizasyonlara ev sahipliği yapılması.

Uluslararası organizasyon, eğitim, konferans ve seminerlere katılacak personel tarafından hazırlanan bildiri özetleri, veri bankası oluşturulması amacıyla Başkanlıkça arşivlenmesi.

Uluslararası projelerde proje sahibi veya proje ortağı olarak çalışmalarda bulunulması ve verimlilik alanında faydalı çıktılar/ürünler elde edilmesi

AB Projeleri başta olmak üzere VGM'nin çalışma alanları ile ilgili projelerin araştırılmasını, gerekli inceleme ve değerlendirmelerden sonra uygun olan projelere ortak olmak için girişimde bulunulması.

Merkezimizin ve ülkemizin ihtiyaçları değerlendirilerek, ihtiyaç duyulan konularda uluslararası proje teklifleri hazırlanarak, proje sahibi olarak diğer ülkelerden ortaklarla birlikte çalışmaların yürütülmesi.

ç) Türkiye'nin AB ile yapacağı müzakere sürecinde kurum için gerekli olacak bilgi ve uzmanlığın sağlanması

Müzakerelere konu olacak AB müktesebatının 35 başlığından VGM'nin görev alanına giren olası hususların rapor edilmesi, gelişmelerin izlenmesi, süreç içerisinde üstlenebilecek rolleri belirlenmesi.

Yurt içindeki diğer kurum/kuruluşlarla AB müktesebatı kapsamında yapılacak kanun/yönetmelik ve yasa taslağı çalışmalarında gerek görüldüğü takdirde bilgi ve uzmanlık desteğinin sağlanması.

1.3.5.7- Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü Faaliyetleri

A- Avrupa Birliği ile İlişkiler Kapsamında Yürütölen Faaliyetler

Katılım Müzakereleri

Katılım Müzakereleri

Bakanlığımız, Avrupa Birliği'ne (AB) katılım müzakereleri kapsamında ölkemizin 33 başlıkta yürüttüğü AB müktesebatına uyum çalışmalarının 14¹ başlığında yer almaktadır. Bu çerçevede, Bakanlığımızın yer aldığı fasıllarda¹, Bakanlığın görev ve faaliyetleri alanına giren konularla ilgili müzakerelere ilişkin çalışmalar ve AB müktesebatına uyum ve uygulama faaliyetleri, ilgili Bakanlık birimleri/kamu kurum ve kuruluşları ile koordinasyon ve işbirliği içinde yürütölmektedir.

Bakanlığımız, müzakerelere açılmış olan fasıllardan “İşletme ve Sanayi Politikası Faslı”nda eş başkanlık görevini yürütmekte ayrıca, Malların Serbest Dolaşımı ve Bölgesel Politika ve Yapısal Araçların Koordinasyonu fasıllarında önemli görevler üstlenmiş bulunmaktadır.

Bu dönemde, Bakanlığımızca, AB müzakere süreci ve müzakere fasılları kapsamında kaydedilen gelişmeleri değerlendirmek üzere Avrupa Birliği Bakanlığı koordinasyonunda düzenlenen İç Koordinasyon ve Uyum Komitesi (İKUK) toplantılarına üst düzeyde katılım sağlanmış ve söz konusu toplantılara ilişkin Bakanlığımız görev ve faaliyetleri kapsamında yer alan konularla ilgili hazırlıklar, koordinasyon ve izleme çalışmaları yürütölmüştür.

Diğer taraftan, AB müzakere süreci ve müzakere fasılları kapsamında kaydedilen gelişmeleri değerlendirmek üzere Türkiye-AT Ortaklık Konseyi'nin 11 Nisan 2000 tarihli ve 3/2000 sayılı kararı ile kurulan 8 Alt Komiteden Bakanlığımız görevleri ile ilgili olan; 2 No'lu İç Pazar ve Rekabet, 3 No'lu Ticaret, Sanayi, AKÇT Ürünleri, 5 No'lu Teknolojik Yenilik, Eğitim ve Araştırma Programları, 6 No'lu Ulaştırma, Çevre, Enerji ve Trans-Avrupa Şebekeleri ile 7 No'lu Bölgesel Kalkınma, İstihdam ve Sosyal Politika Alt Komiteleri alanında, Avrupa Birliği Bakanlığı koordinasyonunda, Avrupa Komisyonu ile yürütölen çalışmalara, Bakanlığımızın sorumlu olduğu konular alanında, ilgili Genel Müdürlüklerimiz ile koordinasyon sağlanarak, gerekli katkılar verilmiş ve toplantılara katılım sağlanmıştır.

Avrupa Birliği Müktesebatının Üstlenilmesine İlişkin Türkiye Ulusal Programı'nda Bakanlığımız sorumluluğunda yer alan hukuki, idari ve kurumsal düzenlemelere ilişkin kaydedilen gelişmeler, üçer aylık dönemler itibariyle Avrupa Birliği Bakanlığı'na iletilmiş ve mevzuatla ilgili güncellemeler Ulusal Veri tabanına işlenmiştir.

“Türkiye-2011 Yılı İlerleme Raporu” Türkiye katkısının oluşturulması sürecinde, Bakanlığımız katkı ve değerlendirmeleri Avrupa Birliği Bakanlığına iletilmiş, ayrıca, Avrupa

¹ (01. Fasıl) Malların Serbest Dolaşımı, (05. Fasıl) Kamu Alımları , (07. Fasıl) Fikri Mülkiyet Hukuku (Açıldı), (08. Fasıl) Rekabet Politikası, (10. Fasıl) Bilgi Toplumu ve Medya, (14. Fasıl) Taşımacılık Politikası, (15. Fasıl) Enerji, (18. Fasıl) İstatistik (Açıldı), (20. Fasıl) İşletme ve Sanayi Politikası (Açıldı), (21. Fasıl) Trans Avrupa Şebekeleri (Açıldı), (22. Fasıl) Bölgesel Politika ve Yapısal Araçların Koordinasyonu , (25. Fasıl) Bilim ve Araştırma (Açıldı-Kapatıldı), (27. Fasıl) Çevre (Açıldı), (33. Fasıl) Mali ve Bütçesel Hükümler (AB Konseyinde).

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Komisyonu tarafından 12 Ekim 2011 tarihinde açıklanan “Türkiye 2011 Yılı İlerleme Raporu”nda yer alan Bakanlığımız sorumluluğundaki bölümlere ilişkin özet ve değerlendirmeler hazırlanarak Makama sunulmuştur.

AB Rekabet Edebilirlik ve Yenilik Çerçeve Programının (CIP) birinci bileşeni olan Girişimcilik ve Yenilik Programı (EIP)

İşletmelerimizin küresel ölçekte rekabet edebilirliklerinin ve yenilikçilik kapasitelerinin artırılmasını amaçlayan 2007-2013 AB Rekabet Edebilirlik ve Yenilik Çerçeve Programının (CIP) birinci bileşeni olan Girişimcilik ve Yenilik Programı (EIP) alanındaki çalışmalar, ülkemizde Bakanlığımız sorumluluğunda yürütülmektedir.

Bu dönemde;

Girişimcilik ve Yenilik Programı (EIP) kapsamında Avrupa Komisyonu tarafından yenilikçilik vasfı olan projelere yönelik yayımlanan “desteklenecek projeler” ve “proje teklif çağrıları” takip ve tercüme edilerek ilgili taraflara duyurulmuş ve Bakanlığımız internet sitesinde yayımlanmıştır. Ayrıca, KOBİ’lerimizin proje teklif çağrılarına ilişkin soruları e-posta ve telefon aracılığıyla cevaplandırılmıştır,

EIP Programı hakkında farkındalığın artırılması amacıyla 27 Mayıs 2011 tarihinde İstanbul’da düzenlenen, Ulusal Eko-İnovasyon Bilgilendirme Günü toplantılarına ve seminerlerine katılım sağlanmış ayrıca illerimizde düzenlenen bilgilendirme etkinliklerine iştirak edilerek Genel Müdürlüğümüzce sunuşlar gerçekleştirilmiştir,

EIP Programı 2011 yılı Çalışma Programı tercüme ettirilerek internet sitemizde yayımlanmış ayrıca 2009 yılında kabul edilen Eko-İnovasyon Projelerini içeren broşür, örnek olabilecek projelerin görülmesi amacıyla, çevirisi yaptırılarak Bakanlığımız internet sitesine eklenmiştir.

EIP programının en önemli araçlarından biri olan ve KOBİ’lere 81 ilimizde ücretsiz danışmanlık ve bilgilendirme, KOBİ’ler arası ticari işbirlikleri ve teknoloji alanında birçok destek sağlayan Avrupa İşletmeler Ağı çerçevesindeki ülkemiz Konsorsiyumlarının bugüne kadar yürüttükleri faaliyetleri değerlendirmek amacıyla 21 Nisan 2011 ve 24 Kasım 2011 tarihlerinde Bakanlığımızda iki kez Avrupa İşletmeler Ağı Ulusal Koordinasyon Toplantısı düzenlenmiştir. Söz konusu toplantılarda alınan kararların takibi Bakanlığımızca sürdürülmektedir.

AB 2020 Stratejisi “Yenilikçilik Birliği-Innovation Union” bağlamında 5-6 Aralık 2011 tarihlerinde Brüksel’de gerçekleştirilen “Yenilikçilik Kongresi” çerçevesinde CIP tarafından desteklenen ve tamamlanmış veya halen devam etmekte olan, ancak somut bazı çıktıları sunabilecek şekilde belli bir aşamaya gelmiş projelerin sergileneceği fuar etkinliğine ilişkin bilgi notu internet sitemizde yayımlanmış, kabul alan projelerde yer alan ülkemiz ortaklarına resmi yazıyla duyurulmuştur.

2011 yılı içinde düzenlenen EIP Yönetim Komitesinin Brüksel’de düzenlenen toplantılarına katılım sağlanmıştır.

Bunların yanı sıra EIP Programına ülkemizin katılımına yönelik 2011 yılı katkı payı miktarı olan 5.542.748 avronun, yaklaşık %75’i olan 4.127.073 avro, Genel Müdürlüğümüz bütçesinden ve geriye kalan 1.415.675 avro ise Topluluk Program ve Ajanslarına Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı (IPA) 1. Bileşeninin bütçesinden ayrılan AB hibesinden karşılanmış ve 2011 yılı katkı payının ödenmesi çalışmaları tamamlanmıştır.

Sanayi ve KOBİ Politikaları

Avrupa Birliği'nde (AB) Avrupa 2020 Stratejisi, sanayi ve KOBİ'ler alanında yürütülen çalışma ve gelişmeler, Bakanlığımız çalışmalarının AB ile uyumlu olarak yürütülebilmesini teminen Genel Müdürlüğümüzce izlenmekte ve bu alanlarda Bakanlığımızda yürütülen çalışmalara katkı sağlanmaktadır. Bu kapsamda, Avrupa Birliği'nin 10 yıllık kalkınma planı olan Avrupa 2020 Stratejisi ve bu stratejinin "Sanayi Politikası" ve "Yenilikçilik Birliği" girişimine ilişkin bilgiler ile "Yenilikçilik Birliği Rekabet Gücü 2011 Raporu"nun özeti ve söz konusu Raporun Türkiye ile ilgili kısımları hazırlanarak ilgili birimlerimizin yararlanabilmelerini teminen Genel Müdürlüğümüz internet sitesinde yayımlanmış ve ayrıca Bakanlığımız ilgili Genel Müdürlükleri ile bağlı ve ilgili kuruluşlarımıza resmi yazıyla iletilmiştir.

Bunun yanı sıra, İşletme ve Sanayi Politikası Faslı kapanış kriterinin yerine getirilmesini teminen Genel Müdürlüğümüzün de katkılarıyla Bakanlığımız tarafından hazırlanan "Türkiye Sanayi Stratejisi Belgesi 2011-2014 (AB Üyeliğine Doğru)" kapsamındaki çalışmalara ve sektörel stratejilerle ilgili faaliyetlere katkı ve katılım sağlanmış olup bu alandaki çalışmalarımız devam etmektedir.

Genel Müdürlüğümüz tarafından, 2011-2013 yıllarını kapsayacak şekilde revize edilen KOBİ Stratejisi ve Eylem Planı'nın hazırlık çalışmalarına katılım sağlanmıştır. Bu kapsamda, "2.1.7. KOBİ'lerin CIP-EIP Programı hakkında farkındalığının artırılması amacıyla bilgilendirme faaliyetleri düzenlenecektir." ile "3.1.8. KOBİ'leri etkileyen uygulamalarda KOBİ ihtiyaçlarının göz önünde bulundurulmasının sağlanması amacıyla Avrupa Birliği tarafından benimsenen 'Önce küçüğü düşün' prensibi tanıtılacak ve ilgili kuruluşların uygulamalarında KOBİ'lerin ihtiyaçlarını göz önünde bulundurmaları sağlanacaktır." eylemleri Genel Müdürlüğümüz tarafından Eylem Planına eklenmiştir. Ayrıca, KOBİ Stratejisi ve Eylem Planının Sayın Bakanımız tarafından İstanbul'da kamuoyuna açıklandığı 4 Temmuz 2011 tarihli lansman toplantısına da katılım sağlanmıştır.

Diğer taraftan, Avrupa Birliği tarafından 2008 yılında benimsenen Avrupa Küçük İşletmeler Yasası'nın ülkemizde uygulanmasına yönelik olarak taraf olduğumuz "Balkan Ülkeleri ve Türkiye'de Küçük İşletmeler Yasasının Uygulanmasının İzlenmesi Projesi" kapsamında ülkemizin Küçük İşletmeler Yasası'nın ilgili alanlarındaki mevcut durumunu tespit etmek üzere, söz konusu Projede Ulusal Koordinatör olan KOSGEB'ten alınan göstergeler seti ilgili birimlerimizle işbirliği içinde hazırlanarak KOSGEB'e iletilmiş ve ayrıca söz konusu projenin yürütücüsü olan Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Örgütü (OECD) ve Avrupa Eğitim Vakfı (ETF) uzmanlarının katılımı ile KOSGEB'in organizasyonunda 29 Eylül 2011 ve 21 Ekim 2011 tarihlerinde yapılan Proje değerlendirme toplantılarına iştirak edilmiştir. Bunların yanı sıra, 6-7 Ekim 2011 tarihlerinde Brüksel'de gerçekleştirilen Avrupa KOBİ Zirvesi'ne ve 15 Haziran 2011 tarihinde Brüksel'de gerçekleştirilen "KOBİ'ler Hakkında Politika Geliştirmeye Yönelik Araştırma" konulu toplantıya katılım sağlanmıştır.

İlki Amerika Birleşik Devletleri'nde düzenlenen Girişimcilik Zirvesi'nin ikincisinin ülkemizde gerçekleştirilmesine yönelik Başbakanlık Dış İlişkiler Başkanlığı koordinasyonunda yapılan hazırlık çalışmaları çerçevesinde oluşturulan Girişimcilik Zirvesi Koordinasyon Kuruluna Bakanlığımız adına Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır. Bu kapsamda, 3-6 Aralık 2011 tarihlerinde İstanbul'da yapılan 2. Küresel Girişimcilik

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Zirvesi'nde Bakanlığımız sorumluluğunda gerçekleştirilen “Girişimciliğin Desteklenmesi ve Başarı Hikayeleri” başlıklı oturumun düzenlenmesine ve söz konusu oturumda yer alan konuşmacıların tespitine, davetine ve oturumun organizasyonuna ilişkin çalışmalar Genel Müdürlüğümüzce gerçekleştirilmiştir. Ayrıca, Zirve'ye katılan girişimciler için hazırlanan haber bülteninde yer almak üzere, Sayın Bakanımızın girişimciliğin önemi ve girişimciliğin desteklenmesi hakkındaki mesajlarını içeren metin Genel Müdürlüğümüz tarafından hazırlanmıştır. Bununla birlikte, Zirve süresince Bakanlığımız ile bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarımızın tanıtımının sağlanması amacıyla bir stant kurulmuş ve Zirveye katılan temsilcilere Bakanlığımız ve girişimcilere sağlanan destekler hakkında doküman ve bilgi sunulmuştur.

Bilim, Ar-Ge ve Teknoloji, Kümelenme

Bilim ve Araştırma Faslı kapsamında, bilim, teknoloji, teknoloji transferi, yenilikçilik alanlarında ve 7. Çerçeve Program ile kümelenme konularında Avrupa Birliği'nde gerçekleştirilen çalışmalar Genel Müdürlüğümüz tarafından takip edilmekte bu alanlarda Bakanlığımızda yürütülen çalışmalara katkı sağlanmaktadır.

Bu çerçevede; AB boyutunda küme politikası geliştirmekten ve ülkelerinde küme programlarını yönetmekten sorumlu ulusal ve bölgesel kamu otoriteleri arasında, AB düzeyinde sürekli bir politika diyalogunu sürdürmek için kurulmuş bir platform olan Avrupa Küme Birliği'ne Bakanlık olarak katılımımız konusunda gerekli çalışmalar Genel Müdürlüğümüz tarafından yürütülmektedir. Bu kapsamda ilgili Genel Müdürlükler ve bağlı kuruluşların katılıma dair olumlu görüşleri alınmış olup, ilgili başvuru belgesi hazırlanmıştır. Başvuru belgesi en kısa zamanda Avrupa Küme Birliği'ne iletilecektir. Ayrıca, Avrupa Küme Birliği'ne ilişkin bilgi notu ile 7. Çerçeve Programa ilişkin tanıtıcı broşür hazırlanarak Genel Müdürlüğümüz internet sitesine konulmuştur.

16-17 Kasım 2011 tarihlerinde gerçekleştirilen Küresel Yer Gözlem Grubu (GEO) 8. Genel Kurul Toplantısı'nda Bakanlığımızın yer alması ve Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü'nün kurulacak olan stantta San-Tez projeleri çerçevesinde tanıtım yapması, ilgili projelerle birlikte katılım sağlaması ve Bakanlığın İngilizce tanıtımının sergi salonunda gösterilmesi için gerekli girişimlerde bulunulmuştur. Bu kapsamda Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü stantta yer almış, Bakanlığımızı tanıtıcı videonun gösterimi sağlanmış ve Genel Kurul Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.

Bilgi ve iletişim teknolojileri alanında bilgi ve tecrübelerin paylaşılması, yeni işbirliklerinin kurulması ve ülkemizin de dahil olduğu uluslararası Ar-Ge programları için ortaklıklar gerçekleştirilmesi için uygun bir platform olma özelliği gösteren ICTurkey 2011 Uluslararası Proje Pazarı Etkinliği'ne katılım sağlanmıştır.

Teknoloji transfer ofisleri ile ilgili Genel Müdürlüğümüz tarafından bir çalışma yürütülmüş ve bu kapsamda ODTÜ Teknoloji Transfer Ofisi ve Hacettepe Teknoloji Transfer Merkezi yetkilileri ile görüşülerek, ilgili ülke örnekleri incelenmiş ve gelecekte teknoloji transferi konusunda yapılabilecekler hususunda öneriler hazırlanmıştır. Ayrıca Sanayi Stratejisi kapsamında Firmaların Teknolojik Gelişimi yatay alanı kapsamındaki eylemlerden “Teknoloji Transfer Ofisleri yaygınlaştırılacaktır” eyleminin hayata geçirilmesi için gerekli çalışmalar Genel Müdürlüğümüz tarafından yürütülmektedir. Bu bağlamda, Genel

Müdürlüğümüz girişimiyle “Teknoloji Transfer Ofislerine İlişkin Farkındalık Yaratılması Eğitimi” 26-27 Aralık 2011 tarihlerinde gerçekleştirmiş olup, söz konusu eylemin takibi yapılmaktadır.

Avrupa Nükleer Araştırma Merkezi’nde (CERN) görevli olan Türk bilim adamları Bakanlığımızın yeni yapılanmasıyla “bilim”e verilen önemin artmasından duydukları memnuniyeti dile getirerek Sayın Bakanımızı tebrik ve CERN’e davet eden bir mektup kaleme almışlardır. Bu çerçevede, söz konusu mektup ile birlikte sunulmak üzere CERN ve ülkemizin CERN’e üyeliği hakkında Genel Müdürlüğümüz tarafından bir bilgi notu hazırlanmıştır. Bakanımızın daveti olumlu bulması üzerine ziyaret programının organizasyonu yapılmış ancak söz konusu ziyaret ertelenmiştir.

Malların Serbest Dolaşımı

Malların Serbest Dolaşımı Faslı kapsamında Bakanlığımız çalışmalarının ve bu bağlamda Ulusal Piyasa Gözetimi ve Denetimi (PGD) faaliyetlerinin AB’ye uygun gerçekleştirilmesi yönündeki çalışmalar, ilgili Bakanlık birimleri/kurum ve kuruluşlarla eşgüdüm içinde yürütülmüştür. Bu dönemde, Bakanlığımız PGD Yönetmeliğinin revize edilmesi çalışmaları Genel Müdürlüğümüz başkanlığında ilgili birimlerimizin katılımı ile tamamlanmış, ancak Bakanlığımız teşkilat ve görevlerini yeniden düzenleyen 635 sayılı KHK çerçevesinde, anılan PGD Yönetmeliğinin revize edilmesi ihtiyacı hâsıl olmuştur. Ayrıca Bakanlığımız ile TÜRKAK arasında 2003 yılında imzalanmış olan Protokolün güncellenmesi çalışmalarına katılım sağlanmıştır.

Bunların yanı sıra, 2011/1 sayılı Genelge ile yayımlanan 2011 yılı PGD Uygulama Stratejisi ve Denetim Planı 07/02/2011 tarihinde Bakanlığımız İl Müdürlüklerine gönderilmiş, Bakanlığımızın aylık “PGD Raporları” hazırlanarak Bakanlığımız internet sayfasında yayımlanmış, PGD Veritabanının güncelleme çalışmaları Genel Müdürlüğümüz koordinasyonunda sürdürülmüştür.

Malların Serbest Dolaşımı Faslı’nın açılış kriterleri kapsamında PGD’ye ilişkin AB müktesebatının uygulanması için gerekli olan idari kapasitenin iyileştirilmesi amacıyla 2010 yılında Ekonomi Bakanlığınca hazırlanan Ulusal PGD Strateji Belgesi (2010-2012) çerçevesinde başkanlığı Bakanlığımızca yürütülen üç çalışma grubunun faaliyetleri koordine edilerek sürdürülmüştür. Ayrıca 2011 yılı içerisinde “Ulusal PGD Strateji Belgesi (2012-2013) Ekonomi Bakanlığı tarafından revize edilerek nihai hale getirilmiş, söz konusu belgede Bakanlığımız sorumluluğunda faaliyet göstermek üzere üç çalışma grubu belirlenmiştir.

“Ulusal PGD Strateji Belgesi” kapsamındaki çalışma gruplarından “Üreticilere, ithalatçılara ve tüketicilere yönelik bilgilendirme seminerleri düzenlenmesi” çalışma grubu etkinliklerinin Türkiye’de Kalite Altyapısının Geliştirilmesi (TKAG) projesi kapsamında gerçekleştirilmesine karar verilmiş, dört direktif kapsamındaki ilk seminerler çeşitli illerde düzenlenmiştir. Ayrıca söz konusu Belge kapsamındaki bir diğer çalışma grubu olan “PGD süreçleri hakkında uygulamada birlik sağlamak üzere ortak uygulama prosedürlerinin geliştirilmesi” çerçevesinde yapılacak faaliyetlerin de TKAG Projesi altındaki Teknik Destek ve Raporlama bileşeni kapsamında gerçekleştirilmesine karar verilmiş, çalışmalar 2011 yılı Nisan ayında gerçekleştirilen ilk çalıştay ile başlamıştır.

Türkiye’de Kalite Altyapısının Geliştirilmesi (TKAG) Projesi kapsamında Bakanlığımızın görev alanına ilişkin konularla ilgili (eğitim, teknik tavsiye ve raporlama,

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

seminer, konferans vb.) faaliyetlerin koordinasyonu sağlanmış ve ilgili toplantılara iştirak edilmiştir.

AB ülkelerinin piyasa gözetimi ve denetimi sonucu tespit ettikleri ciddi risk taşıyan tehlikeli tüketici ürünlerini diğer üye ülkelere bildirdiği Avrupa Hızlı Alarm Sistemi-RAPEX bildirimleri, Bakanlığımızın RAPEX temas noktası olan Genel Müdürlüğümüzce takip edilmiş ve RAPEX bildirimlerine ilişkin Bakanlığımızca alınan önlemler Avrupa Komisyonuna iletmek üzere Ekonomi Bakanlığına gönderilmiştir.

Avrupa Ürün Güvenliği Forumu (PROSAFE) tarafından koordine edilen Ortak PGD Projelerine ilişkin toplantılara Bakanlığımızı temsilen yapılacak katılımlar Genel Müdürlüğümüz tarafından koordine edilmiş ve ilgili toplantılara katılım sağlanmıştır.

Bunların yanı sıra; Gümrük Birliği'nin düzgün işleyişinin temini amacıyla oluşturulan Türkiye-AB Gümrük Birliği Ortak Komitesi'ne ilişkin çalışmaların Bakanlık içi koordinasyonu sağlanmış, Ekonomi Bakanlığı koordinasyonunda 3 ayda bir toplanan PGD Koordinasyon Kurulu toplantılarına iştirak edilmiş ve ayrıca AB teknik mevzuatına uyum çalışmaları kapsamında hazırlanan mevzuat ile "Teknik Mevzuatın ve Standartların Türkiye ile AB Arasında Bildirimine Dair Yönetmelik Kapsamında" bir ürünün ülke genelinde veya ülkenin belirli bir bölümünde piyasaya arzı veya kullanımına ilişkin mevzuat bilgileri ile Bakanlığımızca değerlendirilmesini takiben atanmalarına karar verilen "onaylanmış kuruluş adayları" ve "PGD Tutanağı Usul ve Esaslarına İlişkin Dış Ticarete Standardizasyon Tebliği" uyarınca, Bakanlığımızca önlem uygulanan güvensiz ürünlere ilişkin, ilgili Genel Müdürlüklerimiz tarafından Genel Müdürlüğümüze iletilen bilgiler Avrupa Komisyonuna iletilmesini teminen Ekonomi Bakanlığına gönderilmiştir.

Rekabet Politikası Faslı

Rekabet Politikası Faslı çerçevesinde Türkiye tarafından verilen devlet desteklerinin, AB uygulamaları ile uyumlu hale getirilmesinin etkilerinin değerlendirilmesi konusunda Avrupa Birliği Bakanlığı tarafından başlatılan çalışma çerçevesinde, Genel Müdürlüğümüz tarafından "AB Rekabet Mevzuatı" incelenmiş ve ilgili Genel Müdürlüklerin söz konusu etki analizini yapabilmelerine yönelik genel bir çerçeve, AB'nin 794/2004 sayılı Uygulama Regülasyonu çerçevesinde oluşturulmuş ayrıca Ar-Ge ve yatırım destekleri ile ilgili olarak AB kapsamında verilmesi gerekli olan üst oranlar AT Antlaşması, 800/2008 sayılı Blok Muafiyet Regülasyonu ve 1998/2006 sayılı "de minimis Regülasyonu" incelenerek, desteklerin uygulayıcı Genel Müdürlükleri olan Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü ile Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğüne, çalışmalarında yararlanabilmelerini teminen bildirilmiştir. Bunlara ilaveten, ülkemizdeki Organize Sanayi Bölgeleri (OSB) uygulamaları ile bir AB ülkesini karşılaştırmak bakımından OSB'lerin İngiltere uygulamaları da Genel Müdürlüğümüz tarafından incelenmiştir.

Avrupa-Akdeniz Sanayi İşbirliği

Avrupa Birliği ile Akdenizli ülkeler arasında sanayi alanında işbirliği tesis etmeyi amaçlayan ve ülkemizin de taraf olduğu Avrupa-Akdeniz Sanayi İşbirliği çalışmaları, ülkemizde Bakanlığımız koordinasyonunda sürdürülmektedir. Bu çerçevede, 11-12 Mayıs 2011 tarihlerinde Malta'da gerçekleştirilen Sekizinci Avrupa-Akdeniz Sanayi Bakanları

Konferansı'na ilişkin çalışmalar yürütülmüş ve toplantıya katılım sağlanmıştır. Ayrıca, 2011-2012 Avrupa-Akdeniz Sanayi İşbirliği Çalışma Programının yürütülmesine ve ülkemizde ilgili kurum ve kuruluşlarla koordinasyonun sağlanmasına yönelik faaliyetler gerçekleştirilmiş, Avrupa Akdeniz Sanayi İşbirliği toplantılarına iştirak edilmiştir.

Katılım Öncesi Yardım Aracı'nın (IPA) “Geçiş Dönemi Desteği ve Kurumsal Yapılanma” başlıklı birinci bileşeni, TAIEX ve Diğer Destek Programları

Katılım Öncesi Yardım Aracı'nın (IPA) “Geçiş Dönemi Desteği ve Kurumsal Yapılanma” başlıklı birinci bileşeni kapsamındaki proje faaliyetleri, AB Teknik Yardım ve Bilgi Değişim Aracı (TAIEX), AB Entegrasyon Sürecinin Desteklenmesi Faaliyetleri (SEI) finansman projesi ve ikili işbirliği çerçevesinde Hollanda Hükümeti tarafından sağlanan MATRA ve G2G.NL Programları desteklerinden, Bakanlığımızın yararlanabilmesine yönelik koordinasyon, yönlendirme ve bilgilendirme faaliyetleri yürütülmüştür.

Ayrıca, SEI finansman projesi kapsamında, AB Uzman ve AB Uzman Yardımcılarının Avrupa Birliği kurumlarını ve bu kurumların işleyişini yerinde görmelerini sağlayarak tecrübe ve bilgi birikimlerini artırmaları amacıyla Avrupa Birliği tarafından finanse edilecek kısa süreli ziyaret veya çalıştay programını içeren bir SEI projesi üzerindeki çalışmalar sürdürülmüştür.

Çevre, İklim Değişikliği

21 Aralık 2009 tarihinde müzakerelere açılan “Çevre Faslı”nın geçici olarak kapatılabilmesi için yapılması gereken faaliyetlerin büyük bir kısmı doğrudan veya dolaylı olarak Bakanlığımızın görev ve sorumluluk alanlarını ilgilendirmektedir. Bu kapsamda, çevre alanında ulusal ve uluslararası toplantılara katılım sağlanarak fasilla ilgili çalışmalara katkılar verilmekte, çevre ve Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi kapsamındaki Bakanlığımız çalışmaları koordine edilmektedir.

Bu çerçevede, 25-26 Ocak 2011 tarihinde Ankara'da gerçekleştirilen 6 No.lu Ulaştırma, Çevre, Enerji ve Trans-Avrupa Şebekeleri Alt Komitesi toplantısına ilişkin Bakanlığımız çalışmaları Genel Müdürlüğümüz koordinasyonunda yürütülmüş, AB Bakanlığında düzenlenen “2010/75/EC sayılı Endüstriyel Emisyonlar Direktifi Çalıştayı”na, ayrıca Ulaştırma, Enerji ve Çevre konularında Avrupa Birliği Bakanlığı tarafından hazırlanan Taslak Sektörel Uyum Stratejileri ile ilgili çalışma grubu toplantılarına katılım sağlanmıştır. Bunlara ilaveten, 16 Eylül 2011 tarihinde İstanbul'da gerçekleştirilen “Soğutma Sektöründe Hidrofloroklorokarbonların (HFCF) Sonlandırılması ve Ozon Tabakasını İncelten Maddeler (OTİM) Bertaraf Projesi Çalıştayı”na iştirak edilmiştir.

Öte yandan Ülkemizin de taraf olduğu Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (BMİDÇS) kapsamında hazırlanıp Sekreteryaya sunulacak olan Türkiye'nin İklim Değişikliği 2. Ulusal Bildirimi'nin Finans ve Teknoloji Başlığı altında ihtiyaç duyulan Organize Sanayi Bölgeleri ve Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde iklim değişikliği alanında gerçekleştirilen faaliyetler ile bu alanda gelişmekte olan ülkelerle yapılan proje, ortak çalışmalar, işbirlikleri ve yardım listeleri, ilgili kurum ve Bakanlık birimlerinden alınarak Genel Müdürlüğümüzce Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile Birleşmiş Milletler Kalkınma Programına (UNDP) iletilmekte olup bu alandaki çalışmalarımıza devam edilmiştir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Eğitim Faaliyetleri

Genel Müdürlüğümüz Beşinci Dönem Avrupa Birliği Uzman Yardımcılarına yönelik olarak “Avrupa Birliği, Türkiye-Avrupa Birliği İlişkileri, Uluslararası Kuruluşlar ve İkili İlişkiler” alanında, kapsamlı bir eğitim programı hazırlanmış ve eğitim, Genel Müdürlüğümüz Avrupa Birliği Uzmanları ve Dördüncü Dönem Uzman Yardımcıları tarafından 15 Ağustos 2011-30 Eylül 2011 tarihleri arasında verilmiştir.

Ayrıca, Avrupa Birliği Uzman Yardımcıları ve diğer personelin bilgi ve tecrübelerini artırmaları amacıyla ikisi Müzakere Teknikleri Eğitim Programı ve dokuzu Temel Eğitim Programı olmak üzere 11 personelimiz, Avrupa Toplulukları Araştırma ve Uygulama Merkezi'nde (ATAUM) eğitime katılmışlardır.

Diğer Faaliyetler

Avrupa Birliği Bakanlığı bünyesindeki Çeviri Eşgüdüm Başkanlığı faaliyetleri kapsamındaki çeviri ve revizyon çalışmalarına katılım sağlanmıştır.

B- Çok Taraflı ve Uluslararası Kuruluşlarla İlişkiler Kapsamında Yürütülen Faaliyetler

Birleşmiş Milletler (BM)

R+20 Zirvesi

20-22 Haziran 2012 tarihleri arasında Brezilya'nın Rio de Janeiro kentinde devlet başkanları, hükümet temsilcileri düzeyinde gerçekleştirilecek olan Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Konferansı temel olarak 1992'de Brezilya'nın Rio de Janeiro kentinde aynı amaçla düzenlenen toplantısından bu yana ülkelerin ne kadar yol aldığını değerlendirmelerini kapsayacaktır. Bu uluslararası platformda Sürdürülebilir Kalkınma konusunda ülkelerin politik kararlılığı yeniden vurgulanacak, yeni ve yükselen tehditler/fırsatlar tarif edilecektir. Bu toplantıda temel olarak ele alınacak konu başlıkları genel olarak şunlardır:

- 1- İklim değişikliği çerçevesinde yeni bir kalkınma paradigması ortaya konulması
- 2- Düşük karbon ekonomileri
- 3- Yeşil büyüme
- 4- Düşük emisyonlu büyüme-yeşil ekonomi
- 5- Ülkelerin hedeflerini ne kadar gerçekleştirdikleri
- 6- İyi ülke örnekleri ortaya koyma

Ülkemizin Rio+20 Zirvesine katılımına yönelik ulusal hazırlık süreci BM Kalkınma Programı bünyesinde bir proje olarak Kalkınma Bakanlığı tarafından koordine edilmektedir.

Projeden beklenen çıktılar ve uygulama adımları aşağıda belirtilmektedir:

- 1- Sürdürülebilir Kalkınma alanında ülkemizdeki mevcut durumun ortaya konulması
- 2- Yeşil büyümeye ilişkin kapasite geliştirme faaliyetleri gerçekleştirilmesi
- 3- Türkiye'deki iyi uygulama örneklerinin belirlenmesi
- 4- Bu çerçevede Rio+20 Zirvesinde sunulmak üzere bir ulusal raporun hazırlanması

- Söz konusu proje kapsamında 3 adet çalışma grubu oluşturulmuş olup, bu gruplar;
- Yoksullukla Mücadele Çalışma Grubu (Kalkınmanın Sosyal Boyutu)
- Sürdürülebilir Olmayan Üretim ve Tüketim Kalıplarının Değiştirilmesi Çalışma Grubu (Kalkınmanın Ekonomik Boyutu)

Doğal Kaynakların Ekonomik ve Sosyal Kalkınmayı Destekleyecek Şekilde Korunması ve Desteklenmesi Çalışma Grubudur (Kalkınmanın Çevresel Boyutu)

Genel Müdürlüğümüz tarafından Sürdürülebilir Olmayan Üretim ve Tüketim Kalıplarının Değiştirilmesi Çalışma Grubuna (Kalkınmanın Ekonomik Boyutu) katılım sağlanmaktadır.

Bu çerçevede, 31 Ekim 2011 tarihinde Kalkınma Bakanlığında düzenlenen Rio+20 Zirvesi ulusal hazırlık süreci tanıtım ve bilgilendirme toplantısına, 29 Kasım 2011 tarihinde Ankara'da düzenlenen birinci çalıştay ile 20-21 Aralık 2011'de Abant'ta gerçekleştirilen Sürdürülebilir Kalkınmanın Mevcut Durumuna yönelik ikinci çalıştaya katılım sağlanmıştır.

Ayrıca, Rio+20 Zirvesinde sunulacak ulusal raporda yer almak üzere Sürdürülebilir Kalkınma ve yeşil ekonomi konusunda İyi Uygulama Örneklerinin derlenmesi çalışmalarına katkıda bulunulmuştur.

8-10 Kasım 2011 tarihleri arasında Cenevre'de UNCTAD (Birleşmiş Milletler Ticaret ve Kalkınma Konferansı) tarafından UN DESA (Birleşmiş Milletler Ekonomik ve Sosyal İşler Birimi) ve UNEP (Birleşmiş Milletler Çevre Programı) işbirliğinde gerçekleştirilen "Yeşil Ekonomi: Ticaret ve Sürdürülebilir Kalkınmaya Etkileri" konulu geçici uzmanlar toplantısına katılım sağlanmıştır.

Birleşmiş Milletler En Az Gelişmiş Ülkeler (EAGÜ) Konferansı

9-13 Mayıs 2011 tarihlerinde ülkemiz ev sahipliğinde İstanbul'da düzenlenen Birleşmiş Milletler En Az Gelişmiş Ülkeler (EAGÜ) 4. Konferansına Bakanlığımız Müsteşar Yardımcıları ile diğer ilgili Bakanlığımız birimlerinin yetkili temsilcilerinin yanı sıra Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır.

İstanbul'da düzenlenen BM 4. EAGÜ Konferansında Sayın Başbakanımız tarafından açıklanan EAGÜ'lere yönelik teknik ve ekonomik işbirliği destek paketinin hayata geçirilmesine ilişkin tutumumuzun belirlenebilmesi için, Dışişleri Bakanlığında 7 Eylül 2011 tarihinde düzenlenen toplantıya katılım sağlanmıştır.

Söz konusu destek paketinin hayata geçirilmesine ilişkin olarak Dışişleri Bakanlığı tarafından hazırlanan ve 28 maddeden oluşan tabloda 1, 6, 7, 8, 10 ve 11 No'lu faaliyetlerden sorumlu olması öngörülen kuruluşlar arasında Bakanlığımız da bulunmaktadır. Tablo ile ilgili görüş ve değerlendirmelerin, ayrıca Bakanlığımız sorumluluğundaki faaliyetlere ilişkin proje önerileri ve yaklaşık maliyetlerinin belirlenmesi için Bakanlığımızın ilgili birimlerinin önerileri alınmış ve alınan proje önerileri Dışişleri Bakanlığına iletilmiştir.

Birleşmiş Milletler Avrupa Ekonomik Komisyonu (AEK)

Birleşmiş Milletler Avrupa Ekonomik Komisyonu (AEK) İç Ulaşım Komitesi'ne (ITC) bağlı olarak faaliyet gösteren "Karayolu Araçları Yönetmeliklerinin Uyumlaştırılması Dünya Forumu'na bağlı, Karayolu Ulaştırma Grubu, Tehlikeli Maddelerin Taşınması Çalışma

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Grubu ve Aydınlatma ve Aydınlatma-Sinyal Çalışma Grubu faaliyetlerinin Bakanlık içi koordinasyonunu yapmıştır.

Ayrıca AEK tarafından Rio+20 Zirvesi kapsamında 1-2 Aralık 2011 tarihleri arasında Cenevre’de düzenlenen Rio+20 Bölgesel Hazırlık Toplantısına Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır.

Birleşmiş Milletler Sınâî Kalkınma Teşkilatı (UNIDO)

Bakanlığımız BM ihtisas kuruluşlarından UNIDO ile teknik işbirliği içerisinde gelişmekte olan ülkelere yönelik teknik destek ve eğitim hizmetleri vermektedir. Türkiye’nin birikim ve tecrübeleri nanoteknoloji gibi teknolojinin en ileri uygulamalarını da içine alarak bölge ülkelerine aktarılmaktadır. Ayrıca, UNIDO, UNDP gibi uluslararası ihtisas kuruluşları vasıtasıyla iklim değişikliğinin adaptasyonu çerçevesinde Türkiye’nin ihtiyacı olan; çevrenin korunması, eko-verimlilik, enerji verimliliği gibi alanlarda UNIDO’nun uzmanlıklarından yararlanılmaktadır.

Bakanlığımız, UNIDO, Türk İşbirliği ve Kalkınma İdaresi Başkanlığı (TİKA) ve Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Başkanlığı (TÜBİTAK) işbirliği içerisinde UNIDO ile yapılan 3 yıllık (2009-2011) entegre tekstil projesi kapsamında Bursa Test ve Analiz Laboratuvarı’nda (BUTAL) 19 Ekim-1 Kasım 2011 tarihleri arasında “Çevre Dostu ve Sürdürülebilir Tekstil Üretimi” konulu bir çalıştay düzenlenmiş ve çalıştayın 31 Ekim-1 Kasım 2011 tarihleri arasında düzenlenen kapanış ve genel değerlendirme toplantısına Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır. Çalıştay kapsamında teknik eğitimin yanında laboratuvar çalışmaları, teknik geziler düzenlenmiştir.

Bakanlığımız ve UNIDO Ankara Bölgesel İşbirliği Merkezi koordinatörlüğünde, TÜBİTAK, TİKA, UNIDO işbirliğinde Türkiye, Merkezi ve Doğu Avrupa ve yeni bağımsızlığına kavuşmuş bölge ülkelerinin otomotiv sanayisine odaklanan “Karbon Sonrası Otomotiv Sanayinin Geleceği Konulu Teknoloji Öngörü Projesi” ile hedef bölgedeki ülkelerin otomotiv ve otomotiv yan sanayilerinin mevcut durumlarının gerçekçi bir şekilde değerlendirilmesine katkı sağlanması ve paydaş ülkelerin gelecekte izleyecekleri yol haritalarının belirlenmesine yardımcı olacak teknoloji öngörü çalışmalarının yürütülmesi amaçlanmaktadır. Teknoloji Öngörü Projesi ile ilgili olarak Bakanlığımız tarafından 50.000 ABD doları miktarındaki katkının UNIDO’ya transferi beklenmektedir. Ancak bu aşamada UNIDO’dan henüz taslak proje dokümanı gönderilmemiştir. Projenin Makam onayına sunulabilmesi için UNIDO’dan imzalı proje dokümanı beklenmektedir. Proje onay aşamasına gelmemiştir.

MDG-F “Türkiye'nin İklim Değişikliğine Uyum Kapasitesinin Geliştirilmesi” Projesi, UNDP’nin ve projenin ana yürütücüsü olan Çevre ve Orman Bakanlığının koordinatörlüğünde Bakanlığımız ve diğer ilgili kamu kurum ve kuruluşlarının iştirakiyle düzenlenen toplantılarda görüşülerek son şeklini almış, 4 Haziran 2008 tarihinde Adana’da yapılan açılış toplantısı ile birlikte uygulanmasına başlanılmıştır. Türkiye’de kırsal ve kıyı bölgelerinde kalkınma üzerinde tehdit oluşturan iklim değişikliği risklerinin yönetimi için kapasite geliştirmeyi amaçlayan projenin alt bileşeni olan UNIDO Eko-Verimlilik Programı kapsamında Seyhan Nehri Havzasında 6 pilot işletmede gerçekleştirilen eko-verimlilik (temiz

üretim) uygulamalarına ilişkin 27 Nisan 2011 tarihinde Kayseri’de, 07 Haziran 2011 tarihinde Niğde Organize Sanayi Bölge Müdürlüğünde, 08 Haziran 2011 tarihinde Adana Ticaret Odası’nda düzenlenen ekoverimlilik yaygınlaştırma çalıştaylarına Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır. Program kapsamında ülkemizde kurulması öngörülen “Ekoverimlilik Merkezi” kuruluşuna yönelik çalışmalar Bakanlığımız Verimlilik Genel Müdürlüğü bünyesinde devam etmektedir.

Bakanlığımız, Bilkent Üniversitesi Ulusal Nanoteknoloji ve Malzeme Bilimi Araştırma Merkezi (UNAM), UNIDO ve TİKA işbirliğinde Kritik ve Sürdürülebilir Teknolojiler için Uluslararası Temizoda Eğitimi ana temalı 2012-2014 yıllarını kapsayan 3 yıllık entegre program kapsamında uluslararası çalıştaylar düzenlenmesi planlanmaktadır. Proje kapsamında 2010 yılının Haziran ve Temmuz aylarında UNAM tesislerinde 31 Uluslararası + 17 ulusal katılımcıya eğitimin verildiği “Uluslararası Temizoda Eğitimi” konulu bir çalıştay düzenlenmiştir. Bakanlığımızca ve ilgili taraflarca onaylanması halinde “Uluslararası Temizoda Çalıştay: Yenilenebilir Enerji Teknolojileri” konulu uluslararası çalıştay 2012 yılı içerisinde UNAM tesislerinde düzenlenecektir. UNAM tarafından taslak proje dokümanı UNIDO’ya iletilmiştir. Projenin Makam onayına sunulabilmesi için UNIDO’dan imzalı proje dokümanının Bakanlığımıza gönderilmesi beklenmektedir.

Bakanlığımız ile UNIDO, TÜBİTAK ve TİKA işbirliğiyle, 5 yılı kapsayan entegre bir proje olan Gıda Projesi 2011-2015 kapsamında her yıl bir program olmak üzere uluslararası eğitim ve çalıştay programlarının düzenlenmesi öngörülmektedir. Söz konusu projeye ilişkin Bakanlığımız tarafından onay alınmış, Genel Müdürümüz tarafından imzalanan proje dokümanı UNIDO’ya iletilmek üzere Dışişleri Bakanlığı’na gönderilmiş ve UNIDO tarafından onaylanmıştır.

28 Kasım-2 Aralık 2011 tarihleri arasında Avusturya-Viyana’da düzenlenen UNIDO 14. Genel Konferansına Bakanlığımızı temsilen Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır.

Birleşmiş Milletler Ortak Programı olan ve İspanya Hükümeti tarafından Binyıl Kalkınma Hedefleri fonundan (MDG-F) finanse edilen, Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Programı (UNDP), Uluslararası Çalışma Örgütü (ILO), Birleşmiş Milletler Sınai Kalkınma Teşkilatı (UNIDO) tarafından yürütülen ve Bakanlığımızın da proje yönetiminde yer aldığı “Türkiye’de Tekstil Sektöründe KOBİ’ler İçin Sürdürülebilir Ağlar ve İlişkiler Zinciri Oluşturulması” projesi çerçevesinde tekstil ve hazır giyim sektöründeki firmalara değer zinciri yönetimi, kümelenme, kurumsal sosyal sorumluluk, çevre ve cinsiyet duyarlılığı konularında eğitim ve danışmanlık verilmesi öngörülmektedir. Söz konusu proje kapsamında, 16 Mart 2011 tarihinde II. Proje Yönetim Komite Toplantısı gerçekleştirilmiş ve Genel Müdürlüğümüzden anılan toplantıya katılım sağlanmıştır. Yine proje kapsamında 22 Kasım 2011 tarihinde 2. Teknik Komite Toplantısına Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır.

Üniversite-Sanayi arasında ara-yüz görevi gören ve ülkemizin yanı sıra bölge ülkelerinin ve gelişmekte olan ülkelerin dünyadaki teknoloji transferi trendine farkındalığının artırılması yoluyla ülkelerin teknolojik hamleleri için bir gereklilik olan teknoloji transfer ofislerinin, ulusal düzeyde işlerlik kazandırılıp yaygınlaştırılması önem arz etmektedir. Bu kapsamda teknoloji transfer ofislerinin kurulması, işletilmesi ve teknoloji transferinin ülkemiz için önemi konusunda farkındalık yaratabilmek amacıyla, 26-27 Aralık 2011 tarihlerinde Bakanlığımız ev sahipliğinde Ankara’da teknoloji ve inovasyon alanında çalışan paydaşlara

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

yönelik olarak “Teknoloji Transfer Ofislerine İlişkin Farkındalık Yaratılması Eğitimi” düzenlenmiştir.

Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP)

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının sorumluluğunda hazırlanan Nisan 2007’de TBMM’de kabul edilen Enerji Verimliliği Kanunu çerçevesinde, Birleşmiş Milletler ihtisas kuruluşları UNDP ve UNIDO koordinasyonunda ve TTGV, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü ve KOSGEB’in teknik yürütücülüğünde, Bakanlığımız, TSE ve diğer ilgili kurum ve kuruluşlar işbirliğinde Küresel Çevre Fonundan (GEF) hibe finans desteği sağlanan, 5 yıl sürmesi planlanan “Türkiye’de Sanayide Enerji Verimliliğinin Arttırılması” konulu projeye ilişkin proje dokümanı hazırlık çalışmalarına katkı ve katılım sağlanmıştır.

“Türkiye’de Sanayide Enerji Verimliliğinin Arttırılması Projesi”nin 02-03 Mayıs 2011 tarihlerinde Ankara’da düzenlenen Açılış Toplantısına ilgili Genel Müdürlükler ile birlikte Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır. Bu proje ile enerji verimliliği önlemleri ve enerji verimli teknolojiler kullanarak etkin bir enerji yönetimi oluşturulmasında sanayi kuruluşlarını teşvik etmek suretiyle Türk sanayinde enerji verimliliğinin iyileştirilmesi amaçlanmaktadır.

2010 yılında başlayan UNDP, Bakanlığımız, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü, Beyaz Eşya Sanayicileri Derneği (TÜRKBEED), Küresel Çevre Fonu (GEF) ve ARÇELİK’in finansman desteği de sağlanan, enerji verimli ev aletlerinin piyasa dönüşümünü sağlayarak Türkiye’de evlerde elektrik tasarrufu ve sera gazı emisyonunu azaltmayı amaçlayan, cihazların etiketlenmesi ile ilgili yasal düzenlemelerin gerçekleştirilmesi temel çıktısı olan ve 4 yıl sürmesi planlanan “Türkiye’de Enerji Verimli Elektrikli Ev Aletlerinin Piyasa Dönüşümü” projesinin koordinasyonu çalışmaları yürütülmüş olup bu kapsamda 5-7 Aralık 2011 tarihleri arasında düzenlenen “ Elektrikli Ev Aletleri İle İlgili Enerji Verimliliği Politikaları” konulu çalışmaya katılım sağlanmıştır. Söz konusu çalıştayda tüketicinin enerji verimli aletleri kullanması konusunda bilinçlendirilmesinin önemi üzerinde durulmuş ve çalıştay sonucunda, piyasa gözetim ve denetimi (PGD) faaliyetleri kapsamında Eko-tasarım ve Etiketleme mevzuatlarının uygulamaları hakkında 2012’nin ilk altı aylık döneminde eğitim programı düzenlenmesi ve proaktif bir PGD planı hazırlanması teklif edilmiştir.

Karadeniz Ekonomik İşbirliği Teşkilatı (KEİ)

Karadeniz Ekonomik İşbirliği Örgütü (KEİ) ülkemizin girişimleri ile Karadeniz’in dostluk ve iyi komşuluk esasına dayalı olarak bir barış, istikrar ve refah denizine dönüştürülmesi ve bölge ülkeleri arasındaki ekonomik ilişkilerin, coğrafi yakınlık ve tarihi bağlardan kaynaklanan avantajlarının en iyi şekilde değerlendirilmesi suretiyle geliştirilmesi ve çeşitlendirilmesi amacıyla 25 Haziran 1992 tarihinde İstanbul Zirvesi sırasında yayımlanan Deklarasyonla kurulmuştur.

KEİ üyesi ülkelerde, serbest pazar ekonomisine geçiş sürecinde küçük ve orta ölçekli işletmelerin önemli bir role sahip olmaları ve ulusal kalkınma yolunda ilave ekonomik değer sağlayacağı görüşünden hareketle KEİ tarafından düzenlenen toplantı, seminer ve diğer

organizasyonlarda; KOSGEB Başkanlığı aracılığıyla KOBİ'lere finansman, teknoloji, AR-GE, bilgi ve elektronik ticaret, girişimciliği geliştirme, ihracatı geliştirme ve bölgesel kalkınma alanlarında önemli destekler sunan Bakanlığımız, bu alandaki bilgi ve deneyimlerini ekonomisi geçiş sürecinde olan ve KOBİ destekleme politikaları açısından sınırlı bir deneyime sahip olan diğer KEİ üyesi ülkeler ile paylaşmaktadır.

Ayrıca, KEİ'nin ticaret ve ekonomik kalkınma, bankacılık ve finans, ulaştırma, enerji, haberleşme, bilim ve teknoloji, çevre koruma, turizm ve doğal afetler ve KOBİ çalışma gruplarında çeşitli projeler görüşülmektedir. Çalışma grubu faaliyetlerine etkinlik ve ivme kazandırılmasını teminen belirli alanlarda her üye ülke en çok iki yıllık dönemler halinde koordinatör ülke görevini üstlenmektedir.

Karadeniz Ekonomik İşbirliği Örgütü'nün (KEİ) KOBİ Çalışma Grubu Toplantısı 21 Ekim 2011 tarihinde İstanbul'da KEİ Sekreteriyasında düzenlenmiş olup toplantıya KOSGEB temsilcileri ile birlikte Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır.

Rusya Federasyonu Eğitim ve Bilim Bakanlığı tarafından 28-29 Kasım 2011 tarihlerinde Moskova'da KEİ Bilim ve Teknoloji Çalışma Grubu Toplantısı düzenlenmiştir. Toplantıya Bakanlığımız ilgili kuruluşu Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu'ndan (TÜBİTAK) katılım sağlanmıştır. Söz konusu toplantıda 2012'nin sonlarına doğru KEİ Bilim ve Teknoloji Bakanları Toplantısı düzenlenmesi öngörülmektedir. Söz konusu toplantı, KEİ Bilim ve Teknoloji Aksiyon Planı 2010-2014'ün orta dönem değerlendirme toplantısı olarak düzenlenecektir. Ülkemizin 2012'nin ikinci yarısında KEİ Dönem Başkanlığı görevini yürüteceği ve yine Mayıs 2012'den itibaren KEİ Bilim ve Teknoloji Çalışma Grubu Ülke Koordinatörlüğü görevinin iki yıllık süreyle ülkemize geçeceği göz önüne alındığında, anılan toplantının ülkemizde düzenlenmesinin gündeme gelebileceği değerlendirilmektedir.

Dünya Ticaret Örgütü (DTÖ)

DTÖ'nün çok taraflı bir müzakere platformu olarak global ekonomik ve ticari ilişkilerin düzenlenmesi bakımından oynadığı kapsamlı rol, üye yelpazesinin git gide genişlemesi, dünya ekonomisi ve ticareti bakımından önem taşıyan birçok ülkenin üyeliği veya üyelik sürecinde ilerlemesi, DTÖ kural ve disiplinlerinin geçerlilik kazandığı global pazarı büyütme ve DTÖ'nün etkinliğini artırmaktadır.

Bu çerçevede Türkiye'nin ticari ve ekonomik menfaatleri açısından müzakereler sonucunda elde edilebilecek kazançların ve karşılaşılabilecek kayıpların dengelenmesi ve bu yolla müzakere pozisyonlarımıza yönelik tespitlerin yapılması kapsamında Bakanlığımız, Doha Kalkınma Raundu ile müzakereye açılan Sanayi Ürünlerinde Pazara Giriş, İleri Tarım, Hizmetler, Ticaretle Bağlantılı Fikri Mülkiyet Hakları (TRIPS), Ticaret ve Çevre Müzakerelerinde özellikle çevresel ürün tanımı ve çevresel ürünlerde pazara giriş konuları ile diğer gündem başlıklarına ilişkin olarak yapılan çalışmalara ve Ulusal Çalışma Grubu toplantılarına aktif katılım sağlamıştır.

Ekonomi Bakanı veya gerekli görülen durumlarda Ekonomi Bakanlığı Müsteşarı başkanlığında Bakanlığımızın da içinde bulunduğu ilgili bakanlık, kurum ve kuruluşların en az müsteşar yardımcısı düzeyindeki temsilcilerinin katılımıyla oluşturulması uygun görülen "Dünya Ticaret Örgütü ile Koordinasyon Kurulu"nun toplantılarına iştirak edilmiştir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

İktisadi İşbirliği ve Gelişme Teşkilatı (OECD)

OECD ülkemizin üyesi olduğu en önemli uluslararası kuruluşlardan birisidir. Bu nedenle Bakanlık olarak, OECD'ye ve OECD bünyesinde yürütülen çalışmalara büyük önem atfetmekteyiz. Bakanlığımızca, OECD bünyesinde yer alan;

- Sanayi, İnovasyon ve Girişimcilik Komitesi (CIIE),
- Çelik Komitesi,
- Tüketici Politikaları Komitesi,
- Çevre Politikaları Komitesi (EPOC),
- Bilim ve Teknoloji Politikaları Komitesi(CSTP),
- Sanayi, İnovasyon ve Girişimcilik Komitesi (CIIE)'ne bağlı Sanayi Analizleri Çalışma Grubu (WPIA), Sanayinin Küreselleşmesi Çalışma Grubu (WPGI) ve KOBİ'ler ve Girişimcilik Çalışma Grubu (WPSMEE)

faaliyetlerine iştirak edilmektedir. Bakanlık olarak; OECD çalışmalarından azami düzeyde yararlanmak, OECD bünyesinde diğer ülkelerce yapılan çalışmalarını yakından takip edebilmek ve komiteler ve çalışma grupları bünyesinde sürdürülen projelere ülkemiz adına gereken katkıyı zamanında verebilmek için 24 Mart 2008 tarihli ve 3506 sayılı Başbakanlık Genelgesi Bakanlığımız OECD bünyesinde Sanayi, İnovasyon ve Girişimcilik Komitesi (CIIE) Ulusal Eşgüdüm Birimi olarak görevlendirilmiştir. Söz konusu görevi Bakanlığımız adına Avrupa Birliği ve Dış ilişkiler Genel Müdürlüğü yürütmektedir. Genel Müdürlüğümüz tarafından komite ve komitenin alt çalışma gruplarının toplantı ve çalıştaylarına etkin bir şekilde düzenli olarak katılım sağlanmıştır.

Genel Müdürlüğümüz; Ulusal Eşgüdüm Birimi olarak söz konusu Komite ve bağlı çalışma grupları toplantıları öncesinde diğer ilgili kurumlar olan Maliye Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Kalkınma Bakanlığı, Hazine Müsteşarlığı, Ekonomi Bakanlığı, Türkiye İstatistik Kurumu, Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı, Türk Patent Enstitüsü, Sermaye Piyasası Kurulu ile Bakanlığımızda gündem üzerinde ön hazırlık toplantılarının yapılması, gündemi oluşturan OECD referans dokümanlarının incelenmesi, Komite ve alt çalışma gruplarında yürütülen projelere ülkemiz adına katılım sağlanması ve OECD tarafından talep edilen bilgiler ve ülke görüşlerini oluşturmak için kurumlar arası koordinasyonun sağlanması görevlerini yürütmektedir.

Bu kapsamda OECD bünyesinde yılda iki kez düzenlenmekte olan, Sanayi, İnovasyon ve Girişimcilik Komitesi (CIIE)'nin 31 Mart-1 Nisan 2011 ve 7-9 Kasım Ekim 2011 tarihlerinde Paris'te düzenlenen 118. ve 119. Dönem toplantıları ile KOBİ'ler ve Girişimcilik Çalışma Grubu'nun (WPSMEE) 18-19 Nisan 2011 tarihinde Paris'te gerçekleştirilen 39. Dönem ve 25-26 Ekim 2011 tarihinde gerçekleştirilen 40. Dönem Toplantılarına, 12-13 Ekim 2011 tarihlerinde yapılan Bilim ve Teknoloji Politikaları Komitesinin (CSTP) 99. Toplantısına, 27-28 Ekim 2011 tarihlerinde Berlin'de yapılan Küresel Bilim Forumuna ve 9-10 Kasım 2011 tarihlerinde Paris'te düzenlenen Sanayi Analizleri Çalışma Grubu (WPIA) toplantılarına aktif olarak iştirak edilmiştir.

Diğer taraftan, 24 Mart 2008 tarihli ve 3506 sayılı Başbakanlık Genelgesi ile OECD Ulusal Eşgüdüm Birimleri ve ilgili kamu kurumları arasında etkin bir koordinasyon ve işbirliği sağlamak amacıyla yılda iki kez düzenlenmesi öngörülen OECD Çalışmalarıyla

İrtibatlı Kurumlar Eşgüdüm Toplantılarının 30 Haziran 2011 tarihinde Paris’te ve 22 Aralık 2011 tarihinde Ankara’da gerçekleştirilen Eşgüdüm Toplantılarına Genel Müdürlüğümüzce katılım sağlanmıştır.

İSEDAK (İslam İşbirliği Teşkilatı Ekonomik ve Ticari İşbirliği Daimi Komitesi)

ISEDAK 1981 yılında Mekke ve Taif’te düzenlenen üçüncü İslam Zirve Konferansında kurulmuş olan üç Daimi Komiteden biridir. 1984 yılı başında Kazablanka’da yapılan Dördüncü İslam Zirve Konferansında, Türkiye Cumhurbaşkanının Başkanlığına seçilmesi üzerine ISEDAK, aynı yıl Kasım ayında İstanbul’da yapılan birinci toplantısı ile faaliyetlerine başlamıştır.

İSEDAK bünyesinde “Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti ve İslam Ülkeleri Standardlar ve Metroloji Enstitüsü Arasında İslam Ülkeleri Standardlar ve Metroloji Enstitüsü’nün (SMIIC) Türkiye’de Kurulması Hakkında Anlaşma”nın onaylanması, 31/03/2011 tarihli ve 6220 sayılı Kanun ile uygun bulunmuş, söz konusu Kanun 14/04/2011 tarihli ve 27905 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanmış; anlaşmanın onaylanması işlemi 26/4/2011 tarihli ve 2011/1760 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile tamamlanmış ve bu karar da 28 Mayıs 2011 tarihli ve 27947 (Mükerrer) Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

Böylelikle, SMIIC İstanbul’daki merkezinde resmen faaliyetlerine başlamıştır. “İslam Ülkeleri Standardlar ve Metroloji Enstitüsü’nün (SMIIC) fiziki çalışma şartlarının hazırlanması çalışmalarının tamamlanması, üye ülkeler arasında standartların uyumlaştırılması, ortak standartların hazırlanması ve ortak bir sertifikasyon sisteminin gerçekleştirilmesine dönük çalışmalar yapılması” amacıyla hayata geçirilen ve Genel Müdürlüğümüz koordinasyonunda yürütülen “Tedbir 296” çalışmaları kapsamında “SMIIC Çalışma Grubu” 2011 yılı içerisinde Türk Standardları Enstitüsünde belli periyotlarla toplanmış ve çalışmalarını tamamlamıştır.

Ekonomik İşbirliği Teşkilatı (EİT)

Türkiye, İran, Pakistan arasında bölgesel ekonomik işbirliğini geliştirmek amacıyla 1964 yılında kurulmuş olan Ekonomik İşbirliği Teşkilatı (EİT), 1992 yılında Afganistan, Azerbaycan, Kazakistan, Kırgızistan, Özbekistan, Tacikistan ve Türkmenistan’ın katılımlarıyla, üzerinde 300 milyon insanın yaşadığı, 7 milyon kilometrekarelik alanı kapsayan on üyeli bir örgüt haline gelmiştir.

Bakanlığımız sanayi alanında EİT Tarım, Sanayi ve Turizm Direktörlüğü bünyesinde yürütülen aşağıdaki konularla ilgili olarak gerçekleştirilen çalışmalara ana yürütücü olarak veya katılımcı olarak katkı sağlamaktadır.

KOBİ’lerin geliştirilmesi

Teknoloji Transferi Merkezi

Sanayi ile ilgili fikri mülkiyet hakları

EİT 21. Bölgesel Planlama Konseyi Toplantısına hazırlık amacıyla 21 Nisan 2011 tarihinde DPT Müsteşarlığında gerçekleştirilen toplantı ile müteakiben 17-19 Mayıs 2011 tarihlerinde Tahran’da düzenlenen 21. Bölgesel Planlama Konseyi toplantısına Bakanlığımızı temsilen Genel Müdürlüğümüz tarafından iştirak edilmiştir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Arap Birliği

Arap Birliği (Ligi) 22 Arap Ülkesinin üye olduğu milletlerarası örgüttür. Mısır, Irak, Ürdün, Lübnan, Suudi Arabistan ve Suriye tarafından 22 Mart 1945'te kurulmuştur. Birliğin merkezi Kahire'dedir. Türkiye örgüt içerisinde gözlemci statüsündedir. 27 Mart 2010 tarihinde Libya'da düzenlenen Arap Birliği Zirvesinde Başbakanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan'ın "Türkiye ile Arap Ligi arasında kapsamlı bir konferansın yapılmasını arzu ettiklerini, düzenlenecek konferansın karşılıklı olarak yatırımları artıracığı, gıda, elektrik, elektronik, otomotiv, petro-kimya sektörlerinde ve nanoteknoloji uygulamalarında yapılabilecek işbirlikleri ile her iki taraf ekonomilerinin gelişeceğine olan inancını ifade ettiğini" belirtmesi üzerine Türk Arap Sanayi İşbirliği Konferansı süreci başlatılmıştır.

Arap Sanayi Kalkınma ve Madencilik Örgütü yetkilileri ile yapılan müzakereler ve hazırlık toplantıları sonucunda "Türk-Arap Sanayi İşbirliği Konferansı'nın" 22 Arap Birliği üye ülkesi Sanayi ve Ticaret Bakanları ile diğer kamu ve özel sektör temsilcilerinin katılımı ile ülkemizin ev sahipliğinde 2011 yılı Mart ayı içerisinde İstanbul'da yapılması kararlaştırılmıştır. Ancak Arap ülkelerinde meydana gelen birtakım siyasi olaylar neticesinde söz konusu toplantı 6-7 Aralık 2011 tarihlerinde İstanbul'da gerçekleştirilmiştir. Genel Müdürlüğümüz "Birinci Türk-Arap Sanayi İşbirliği Konferansı"na geniş bir katılımı ile iştirak ederken, konferans öncesinde yapılan hazırlık çalışmalarını Sanayi Genel Müdürlüğü ile koordineli bir şekilde yerine getirmiştir.

Gelişen Sekiz Ülke (D-8) Örgütü

Türkiye'nin önderliğinde Bangladeş, Endonezya, İran, Malezya, Mısır, Nijerya ve Pakistan'ın üye olduğu D-8 Ekonomik İşbirliği Örgütü, 15 Haziran 1997 tarihinde İstanbul'da yapılan Zirve Toplantısında Devlet ve Hükümet Başkanlarının imzaladıkları İstanbul Deklarasyonu ile kurulmuştur.

28 Şubat-2 Mart 2010 tarihlerinde Tahran'da yapılan D-8 Birinci Sanayi Bakanları ve Beşinci Sanayi Çalışma Grubu Toplantıları sonucunda kabul edilen Tahran Deklarasyonuna göre D-8 İkinci Sanayi Bakanları ve Altıncı Sanayi Çalışma Grubu Toplantılarının 2011 yılı içerisinde Türkiye'de yapılması karara bağlanmıştır. Bu karar üzerine 4-6 Ekim 2011 tarihlerinde D-8 İkinci Sanayi Bakanları ve Altıncı Sanayi Çalışma Grubu Toplantıları İstanbul Haliç Kongre Merkezi'nde Bakanlığımız ev sahipliğinde gerçekleştirilmiştir. Genel Müdürlüğümüz, 27 Temmuz 2010 tarihinde yapılan ilk hazırlık toplantısından konferans tarihine kadar geçen sürede yapılan tüm hazırlık çalışmalarını Sanayi Genel Müdürlüğü ile koordineli bir şekilde yürütmüştür.

Serbest Ticaret Anlaşmaları

Türkiye ile AB Arasında Gümrük Birliğinin Tamamlanması ile ilgili ve Gümrük Birliği Döneminde Uygulanacak Usul, Esas ve Süreleri Belirleyen 1/95 Ve 2/95 Sayılı Kararlar Çerçevesinde, Ortaklık Konseyi 36. Dönem Toplantısında Türkiye'nin AB'nin üçüncü ülkelerle gerçekleştirmiş olduğu serbest ticaret anlaşmalarını, söz konusu ülkelerle yapması kararı alınmıştır.

Bu çerçevede, EFTA Üyesi Ülkeler, Macaristan*, İsrail, Romanya, Litvanya*, Estonya*, Çek Cumhuriyeti*, Letonya*, Slovak Cumhuriyeti*, Slovenya*, Bulgaristan,

Polonya*, Makedonya, Hırvatistan, Bosna ve Hersek, Fas, Filistin, Suriye, Tunus ile imzalanmış, Lübnan ve Mısır ile de müzakerelerde önemli gelişmeler kaydedilmiştir.

(*Söz konusu ülkeler, 1 Mayıs 2004'ten itibaren AB'ye tam üye olduğundan, onlarla akdedilen STA'lar 30 Nisan 2004 itibarıyla karşılıklı olarak feshedilmiştir. 1 Mayıs'tan itibaren bu ülkelerle ticari ilişkilerimiz gümrük birliği temelinde yürütülmektedir.)

Ekonomi Bakanlığı koordinatörlüğünde yürütülen serbest ticaret anlaşması gerçekleştirilmesi çalışmalarına ve söz konusu anlaşmaların uygulanmasından kaynaklanan sorunların çözümüne ilişkin olarak oluşturulan ortak komite toplantılarına aktif olarak katılım sağlanmıştır.

Bu kapsamda, 7-11 Mart 2011 tarihlerinde gerçekleştirilen Türkiye-Güney Kore Serbest Ticaret Anlaşmasının 3. tur müzakereleri öncesi "Hizmetler Ticareti Alanında Ülkemiz Taahhüt Listeleri"ne ilişkin 9 Mart 2011 tarihinde düzenlenen hazırlık toplantısına katılım sağlanmıştır.

17 Mart 2011 tarihinde gerçekleştirilen Türkiye-Malezya Serbest Ticaret Anlaşmasının V. Tur müzakerelerine yönelik hazırlık toplantısına Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır.

Türkiye-Fas Serbest Ticaret Anlaşması kapsamında 8 Mart 2011 tarihinde gerçekleştirilen II. Ortak Komite toplantısına Genel Müdürlüğümüzden katılım sağlanmıştır.

Türkiye ile Filistin arasında halen yürürlükte olan Serbest Ticaret Anlaşması (STA) kapsamında ihdas edilen Ortak Komitenin II. Dönem Toplantısı'nın 6-7 Aralık 2011 tarihlerinde Filistin'de gerçekleştirilmiş olup bu kapsamda Bakanlığımız ilgili kuruluşu KOSGEB tarafından hazırlanan ve iki ülke KOBİ'leri bakımından işbirliğine gidilmesini öngören mutabakat zaptı örneği Ekonomi Bakanlığı'na iletilmiştir.

EXPO İzmir 2020

2013 yılında Uluslararası Sergiler Bürosu (BIE) Genel Kurulu'nda yapılacak seçimlerde İzmir ilinin ülkemiz adına sürdürdüğü adaylığın başarıya ulaşması için ihdas edilmiş bulunan EXPO 2020 İzmir Yönlendirme Kurulunun 15 Kasım 2011 ve 14 Aralık 2011 tarihlerinde İzmir'de yapılan toplantılarına katılım sağlanmıştır.

C- İkili Ülke İlişkileri Kapsamında Yürütülen Faaliyetler

1. Karma Ekonomik Komisyon (KEK) Toplantıları ve Diğer Üst Düzey Uluslararası Toplantılar

Karma Ekonomik Komisyon (KEK) Toplantıları, ülkemizin belirli ülkeler ile ikili ticari ve ekonomik işbirliğini geliştirmesini amaçlayan ve birçok farklı alana ilişkin konuların da ele alındığı bir platformdur.

Ekonomi Bakanlığı koordinasyonunda gerçekleştirilen KEK Toplantılarına ilişkin Bakanlığımız görev ve faaliyet alanları dâhilindeki gerekli çalışmalar Genel Müdürlüğümüzce yürütülmektedir.

Bakanlığımızı temsilen söz konusu toplantılara katılım sağlanarak bilim, sanayi ve teknoloji alanındaki Bakanlığımız faaliyetlerine ilişkin konular muhatap ülke yetkilileri ile müzakere edilmektedir.

KEK dışında, gerçekleştirilen diğer üst düzey toplantılar ve Dışişleri Bakanlığı tarafından koordine edilen "Stratejik İş Birliği Konseyleri"ne ilişkin Bakanlığımız görev ve

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

faaliyet alanları dâhilindeki hazırlık çalışmaları da Genel Müdürlüğümüz tarafından yürütülmektedir.

2011 yılı içerisinde yurtdışında gerçekleştirilen ve Bakanlığımızın katıldığı KEK Toplantıları:

22-23 Ocak 2011 tarihlerinde Azerbaycan'da gerçekleştirilen Türk-Azerbaycan Karma Ekonomik Komisyonu (KEK) VI. Dönem Toplantısı'na,

05-06 Şubat 2011 tarihlerinde Tahran'da gerçekleştirilen Türkiye-İran XXII. Dönem Karma Ekonomik Komisyonu Toplantısı'na,

02-03 Mart 2011 tarihlerinde Rabat'ta düzenlenen Türkiye-Fas Karma Ekonomik Komisyonu (KEK) IX. Dönem Toplantısı'na,

05 Mart 2011 tarihlerinde Kazan'da gerçekleştirilen Türkiye-Rusya Hükümetlerarası Karma Ekonomik Komisyonu XI. Dönem Toplantısına,

11-13 Mart 2011 tarihlerinde Doha'da gerçekleştirilen Türkiye-Katar VI. Dönem Karma Ekonomik Komisyonu Toplantısına,

24-25 Mart 2011 tarihleri arasında Ankara'da gerçekleştirilen Türkiye-Mali Karma Ekonomik Komisyonu (KEK) II. Dönem Toplantısına,

29 Nisan-2 Mayıs 2011 tarihlerinde Avusturya'da düzenlenen Türkiye-Avusturya Karma Ekonomik Komisyonu (KEK) VII. Dönem Toplantısına,

18-20 Ekim 2011 tarihleri arasında Akra'da gerçekleştirilen Türkiye-Gana Karma Ekonomik Komisyonu (KEK) II. Dönem Toplantısına,

31 Ekim- 4 Kasım 2011 tarihleri arasında Minsk'te gerçekleşen Türkiye-Belarus KEK VII. Dönem Toplantısı,

29 Kasım 2011 tarihinde Tahran'da gerçekleştirilen Türkiye-İran Azerbaycan Üçlü Ekonomik Komite Toplantısına katılım sağlanmıştır.

Yukarıda belirtilen toplantıların yanında aşağıda belirtilen toplantılara ilişkin Bakanlığımız görev ve faaliyet alanlarına yönelik koordinasyon çalışmaları yürütülmüştür:

- Türkiye-Suudi Arabistan KEK X. Dönem,
- Türkiye-Uganda KEK I. Dönem,
- Türkiye-Arnavutluk Ekonomik, Ticari, Sanayi ve Teknik Karma Komisyonu XI. Dönem,
- Türkiye-Birleşik Arap Emirlikleri KEK VIII. Dönem,
- Türkiye-Vietnam KEK V. Dönem,
- Türkiye-Suriye Ortaklık Komitesi IV. Dönem,
- Türkiye-Mali KEK II. Dönem,
- Türkiye-Filipinler I. Dönem,
- Türkiye-Burkina Faso I. Dönem KEK İzleme,
- Türkiye-Güney Afrika Cumhuriyeti KEK II. Dönem,
- Türkiye-İsviçre Yüksek Düzeyli Ticari ve Ekonomik İstişareler IV. Dönem,
- Türkiye-Hindistan KEK X. Dönem,
- Türkiye-Ukrayna Ticari ve Ekonomik İşbirliği Komisyonu VIII. Dönem,
- Türkiye-Fransa Ekonomik ve Ticari Ortak Komitesi III. Dönem,
- Türkiye-ABD Ekonomik Ortaklık Komisyonu (EOK) VII. Dönem,

- Türkiye-Romanya KEK XXV. Dönem,
- Türkiye-Arnautluk KEK XI. Dönem,
- Türkiye-Tanzanya KEK I. Dönem,
- Türkiye-Moldova KEK VI. Dönem Toplantılarına yönelik çalışmalar.

2. Ortak Sanayi ve Teknoloji Çalışma Grubu Toplantıları

Bakanlığımız ile Rusya, Belarus, Romanya, Macaristan, İtalya, Suriye, ve Mısır Muhatap Bakanlıkları ile Ortak Sanayi İşbirliği Çalışma Grupları tesis edilmiştir. Bu grupların amacı ülkemiz ile diğer ülkeler arasında sanayi ve teknoloji alanında işbirliğini daha ileri bir seviyeye çıkarmak, karşılıklı bilgi ve tecrübe alış verişi gerçekleştirmektir.

Bu çerçevede Türk-Rus Ortak Sanayi Çalışma Grubu X. Dönem Toplantısı 25-26 Şubat 2011 tarihlerinde Antalya'da gerçekleştirilmiştir.

Türkiye-Suriye Sanayi İzleme Komitesi'nin III. Dönem Toplantısı katılmak üzere 06-08 Nisan 2010 tarihlerinde Şam'da gerçekleştirilmiş olup 2011 yılı içerisinde gerçekleştirilmesi gereken VI. Dönem Toplantısı Suriye ile ülkemizin içinde bulunduğu siyasi durum nedeniyle gerçekleştirilememiştir.

09-10 Aralık 2010 tarihleri arasında Ankara'da gerçekleştirilen Türkiye-Macaristan I. Dönem Ortak Sanayi Çalışma Grubu Toplantısının ikincisi Macaristan'da gerçekleştirilecektir. Ancak, 2011 yılı içerisinde Macar tarafından konuya ilişkin Bakanlığımıza herhangi bir davet olmamıştır.

31 Ekim-4 Kasım 2011 tarihleri arasında Minsk'te gerçekleştirilen Türkiye-Belarus VII. Dönem KEK Toplantısında Bakanlığımız ile Belarus muhatap Bakanlığı ile Ortak Sanayi ve Teknoloji Çalışma Grubu mekanizması kurulmasına karar verilmiş olup toplantının gerçekleştirileceği tarih bilahare belirlenecektir.

4-6 Ekim 2011 tarihlerinde İstanbul'da gerçekleştirilen Gelişen Sekiz Ülke (D-8) "II. Sanayi Bakanları ve VI. Sanayi Çalışma Grubu Toplantıları" esnasında Bakanlığımız ile Mısır muhatap Bakanlığı arasında imzalanan "Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Alanında İşbirliğine Yönelik Protokol"de geçen bir madde ile Bakanlığımız ve Mısır muhatap Bakanlığı arasında Ortak Sanayi ve Teknoloji Çalışma Grubu mekanizması kurulmasına karar verilmiş olup toplantının gerçekleştirileceği tarih bilahare belirlenecektir.

Türkiye-Romanya VIII. Dönem Ortak Sanayi Çalışma Grubu Toplantısı 22-25 Haziran 2009 tarihleri arasında Bükreş'te yapılmıştır. IX. Toplantı Bakanlığımızın ev sahipliğinde düzenlenecek olup tarih ve yer henüz belirlenmemiştir.

22-23 Mayıs 2009 tarihleri arasında Ankara'da gerçekleştirilen V. Dönem Türkiye-İtalya İzleme Komitesi'nin bir sonraki toplantısı İtalya'da gerçekleştirilecektir. Ancak, 2011 yılı içerisinde İtalyan tarafından konuya ilişkin Bakanlığımıza herhangi bir davet olmamıştır.

3. Diğer ülke muhatap Bakanlıkları ile bilimsel, sınaî, teknik ve teknolojik işbirliği anlaşmalarının ve protokollerinin hazırlanmasına ilişkin gerekli çalışmalar

Ülkemizin, bilim, sanayi ve teknoloji alanında diğer ülkelerle işbirliği geliştirmek ve somut adımlar atmak üzere Bakanlığımız ile diğer ülke muhatap Bakanlıkları arasında İşbirliğine yönelik anlaşmalar imzalanmaktadır.

Söz konusu anlaşmaların tüm koordinasyon çalışmaları Genel Müdürlüğümüz tarafından gerçekleştirilmektedir.

2011 yılında imzalanan anlaşmalar:

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

“Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti ve Kuveyt Devleti Arasında Sanayi İşbirliği Alanında Mutabakat Zaptı” 10 Ocak 2011 tarihinde Kuveyt’te imzalanmıştır.

“Türkiye Cumhuriyeti Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ile Mısır Arap Cumhuriyeti Sanayi ve Dış Ticaret Bakanlığı Arasında Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Alanında İşbirliğine Yönelik Protokol” 6 Ekim 2011 tarihinde İstanbul’da imzalanmıştır.

20-21 Ekim 2011 tarihlerinde “Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti ile Kazakistan Cumhuriyeti Hükümeti Arasında Sanayi Bölgeleri Kurulmasına İlişkin Niyet Bildiren Mutabakat Zaptı” Kazakistan’da imzalanmıştır.

4. Sayın Bakanımızın ve Bakanlık Makamının Uluslararası Temasları

Sayın Bakanımız ve Bakanlık makamının yurtdışı seyahatlerine ilişkin koordinasyon çalışmaları ve Sayın Bakanımıza ve Bakanlık Makamına yurtdışından gerçekleştirilen ziyaretlere ilişkin çalışmalar Genel Müdürlüğümüz tarafından gerçekleştirilmektedir.

2011 yılında gerçekleştirilen 48 adet uluslararası temaslara ilişkin çalışmalar yürütülmüştür.

Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Kapsamında Yürütülen Faaliyetler ve Projeler

IPA Uygulama Tüzüğü ve IPA Çerçeve Anlaşması kapsamında Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyonu ve Uygulaması Dairesi Başkanlığına verilen görevlerle ilgili gerçekleşen faaliyetler aşağıda verilmiştir:

- *Yıllık veya çok yıllık programları hazırlamak;*

2007-2011 yılı Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı’nın ara değerlendirmesi 2011 yılı içerisinde tamamlanmış olup, ilgili ara değerlendirme raporunu ışığı altında Operasyonel Programı’nın 2012-2013 yılları için bütçe ve indikatör bazındaki revizyon çalışmaları başlamış olup, söz konusu çalışmalara halen devam edilmektedir.

- *Fon sağlanacak projelerin programlara uygulanabilir kriterlere ve mekanizmalara uygun şekilde seçilmesini ve onaylanmasını ve ilgili Topluluk kuralları ve ulusal kurallar ile uyumlu olmalarını sağlamak;*

2008 yılında yapılan BRÖP 2. Sektörel İzleme Komitesi Toplantısında kabul edildiği üzere, BRÖP uygulamaları Proje Paket Yaklaşımı çerçevesinde yürütülmektedir.

Bunlar;

Proje Paketi - Merkezi kamu kurumları tarafından sunulan projeler - (11 Proje)

Proje Paketi - 1. Proje Teklif Çağrısı sonucunda hedef bölgedeki paydaşlar tarafından hazırlanan projeler - (42 Proje)

Proje Paketi - Finansman araçlarının oluşturulması ve geliştirilmesini amaçlayan Projeler - (2 Proje)

Proje Paketi - Merkezi kamu kurumları tarafından sunulacak projeler

1. Proje Paketi

Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programının öncelikleri ve tedbirleri çerçevesinde, faydalanıcısı merkezi kamu kuruluşları olan ve birden çok ili kapsayan stratejik projelerden oluşan 99,4 milyon avro bütçeli 1. proje paketi hazırlanmıştır. Daire Başkanlığının teknik yardım ve tanıtım projesi de dâhil olmak üzere 1. proje paketinde 11 proje yer almaktadır. Söz konusu projelerin 9 tanesi Avrupa Birliği tarafından onaylanmıştır.

1. paketteki 11 proje altında yer alan sözleşmelerin toplam 16'sı için ön ihale duyurusu ve 14'ü için ise ihale duyurusu yayınlanmış olup, 7 sözleşmenin ihale değerlendirme süreçleri hâlihazırda devam etmektedir. 7 sözleşme için ihale değerlendirme süreci tamamlanmış ve sözleşmesi imzalanmıştır. 1. proje paketi kapsamında 2012 yılı itibarıyla 11 sözleşmenin imzalanması, 13 sözleşmenin ise ihale ilanının yayınlanması beklenmektedir. 1. proje paketinde yer alan projelerin listesi Tablo-1'de sunulmaktadır.

Operasyonel Programın Teknik Yardım önceliğinin 11,9 milyon avro bütçeli 3.1 No'lu tedbiri (OP'nin Yönetimi, Uygulanması, İzlenmesi, Kontrolü ve Değerlendirilmesine Destek) kapsamında finanse edilen sözleşmelere ilişkin Operasyon Tanımlama Dokümanı 9 Haziran 2009 tarihinde Avrupa Komisyonu tarafından kabul edilmiştir. Operasyon kapsamında 2 hizmet, 1 mal alımı, 2 çerçeve sözleşme ve 1 adet doğrudan sözleşmenin uygulanması öngörülmektedir. Kapasite geliştirmeye yönelik hizmet sözleşmesi Aralık 2010 tarihinde imzalanmış ve Teknik Yardım Projesi resmen başlamıştır.

BROP Koordinasyon ve Uygulama Dairesi Başkanlığı bünyesinde bir Yönetim Bilgi Sistemi (MIS) kurulmasına yönelik hizmet ve mal alımı sözleşmelerine ilişkin hizmet ve ekipman alımı şartnameleri ise revize edilerek, ihale duyurularının yayınlanması için Temmuz 2010 tarihinde Merkezi Finans ve İhale Birimi'ne gönderilmiştir. Ancak değişen ihtiyaçlar doğrultusunda, 2011 yılı içinde söz konusu dokümanlar revize edilmiş; Daire Başkanlığımızın AB Türkiye Delegasyonu ve MFİB ile koordineli olarak yürüttüğü çalışmalar sonucunda, ihale duyurularının yayınlanması için son aşamaya gelinmiştir.

Daire Başkanlığı bünyesinde Finans ve İhale Bölümünün kurulmasına yönelik Yol Haritasının oluşturulması amacıyla hazırlanan Çerçeve Sözleşmenin ise ihale değerlendirme süreci tamamlanmış olup, 23 Haziran 2010 tarihinde sözleşmesi imzalanmış ve 5 Temmuz 2010 tarihinde açılış toplantısı yapılmıştır. Yol Haritasının hazırlanması için imzalanan Çerçeve Sözleşme kapsamında ilgili uzman tarafından hazırlanan nihai doküman, 24 Aralık 2010 tarihinde Merkezi Finans ve İhale Birimi'ne yapılan bir bildirim ile kabul edilmiştir. Bu çerçevede, söz konusu proje başarı ile sona ermiştir.

Ayrıca, Operasyonel Programın Teknik Yardım önceliğinin 2.4 milyon avro bütçeli 3.2 No'lu tedbiri (OP Tedbirlerinin Tanıtılması) kapsamında yürütülecek tanıtım faaliyetlerinin genel çerçevesini ortaya koymak amacıyla "İletişim Eylem Planı" hazırlanmış ve Plan 1 Mart 2010 tarihinde Avrupa Komisyonu tarafından kabul edilmiştir. Planda tanımlanan faaliyetlerin uygulanması amacıyla da bir Operasyon Tanımlama Dokümanı hazırlanmış ve Haziran 2010 tarihinde Avrupa Komisyonu'nun onayına sunulmuştur. Söz konusu doküman 28 Eylül 2010 tarihinde Avrupa Komisyonu tarafından kabul edilmiş olup, ihale ilanı 23 Eylül 2011 tarihinde yayınlanmıştır. İhale süreci halen devam etmektedir.

Söz konusu 3 Proje Paketi kapsamında yer alan 55 projenin programlaması, teknik uygulaması ve izlemesi hali hazırda Birimiz tarafından yürütülmektedir. 2012 yılı ilk çeyreğinden itibaren Daire Başkanlığımızın Avrupa Komisyonu tarafından akredite edilmesi ve şu anda Merkezi Finans ve İhale Birimi (MFİB) tarafından ihale ve sözleşme çalışmaları yürütülen projelere ilişkin ihale, sözleşme, ödeme, muhasebe ve mali raporlama çalışmalarının da Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyonu ve Uygulaması Dairesi Başkanlığı tarafından yerine getirilmesi planlanmaktadır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

2. Proje Paketi

Diğer taraftan OP'nin hedef bölgesinden proje tekliflerinin alındığı 1. proje teklif çağrısı sonucunda 42 projeden oluşan yaklaşık 285 milyon avro bütçeli 2. proje paketi oluşturulmuştur (Tablo-2). Söz konusu projelerin Operasyon Tanımlama Dokümanlarının iyileştirilmesi amacıyla Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ile bir teknik işbirliği projesi yürütülmektedir. Bu itibarla, 16 projeye ilişkin Operasyon Tanımlama Dokümanı nihai hale getirilmiş ve AB Türkiye Delegasyonu tarafından onaylanmıştır. Bu projelerden 1 tanesi ihale sürecinde olup, 15'inin ihale dosyası hazırlıkları devam etmektedir. 2. proje paketinde yer alan projelerden 4 tanesi ise AB Türkiye Delegasyonundan onay beklemekte olup, 22 tanesinin ise proje tanımlama dokümanları hazırlanmaktadır. AB Türkiye Delegasyonu tarafından onaylanan 16 proje altında yer alan 63 sözleşmeden 27'sinin ön ihale duyurusu yayımlanmıştır. 2012 yılı içerisinde, 1. proje paketi kapsamında 47 sözleşmenin ihale ilanının yayınlanması planlanmaktadır.

3. Proje Paketi

Operasyonel Programın finansal araçlara ilişkin 1.2 No'lu tedbiri kapsamında desteklenen projeler 48,3 milyon avro bütçeli 3. proje paketini oluşturmaktadır. Bu kapsamda, kredi garanti sistemi ve risk sermayesine ilişkin 2 proje yer almaktadır. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı ile birlikte Avrupa Yatırım Bankası (AYB), Avrupa Yatırım Fonu (AYF) ve Kredi Garanti Fonu (KGF) A.Ş. tarafından uygulanan 32 milyon avro bütçeli "Büyüyen Anadolu'ya Kredi Kolaylıkları (BAKK) Projesi" 19 Nisan 2010 tarihinde Avrupa Komisyonu tarafından onaylanmıştır. Projenin ilk Yönlendirme Komitesi toplantısı 1 Haziran 2010 tarihinde yapılmıştır. Söz konusu proje kapsamında yürütülecek faaliyetlere ilişkin olarak ilgili tüm tarafları bilgilendirmek amacıyla 16 Temmuz 2010 tarihinde Sayın Bakanımız ve Avrupa Komisyonu, AYB ve AYF üst düzey temsilcilerinin katılımıyla bir açılış toplantısı düzenlenmiştir. Ayrıca, 22 Ekim 2010 tarihinde AYF ve Muhabir Bankalar arasında ikili anlaşmaların imzalanmasıyla projenin fiili uygulaması da başlatılmış olup, mikro işletmelerimize ve KOBİ'lerimize kredi garanti desteği verilmesini teminen 32 milyon avro AYF'ye aktarılmıştır.

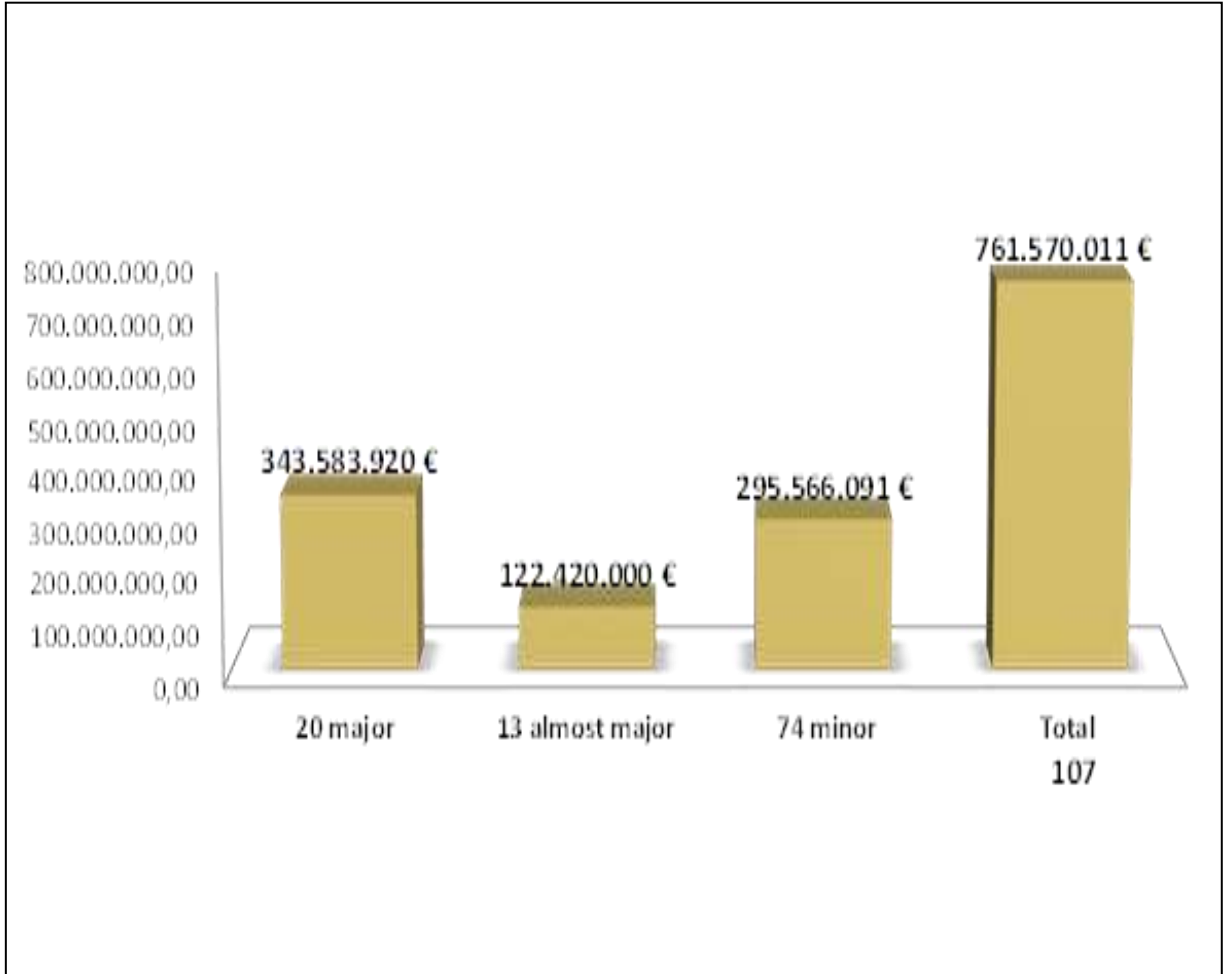
3. proje paketinde yer alan KOSGEB'in faydalanıcısı olduğu AYF ve İstanbul Risk Sermayesi Girişimi (IVCI) ile birlikte uygulanacak 16,3 milyon avro bütçeli "Gelişen 43 Anadolu Girişim Sermayesi" projesine ilişkin Proje Tanımlama Dokümanı, İş Planı ve Fonlama Anlaşması ise nihai hale getirilmiştir.

4. Proje Paketi

28 Nisan 2011 tarihinde Antalya'da merkezi kamu idareleri ile kalkınma ajansları temsilcilerinin davetli olduğu "Proje Geliştirme Çalıştayı" düzenlenmiştir. Bahsi geçen çalıştay ile proje teklif çağrısına çıkılmaksızın, merkezi kamu idarelerinden 107 adet proje teklifi toplanmıştır. Söz konusu proje teklifleri için aşağıdaki gibi bir sınıflandırmaya gitmek mümkündür:

- 20 adet büyük (majör) proje teklifi.(Bütçesi 10 milyon avro üzerinde)
- Bütçesi 9 ile 9,99 milyon avro arasında olan 13 kapsamlı proje teklifi.
- 74 küçük proje teklifi. Söz konusu bu proje tekliflerinden 61'i kalkınma ajanslarından, geri kalan 13'ü ise merkezi kamu idarelerinden gelmiştir. (TSE, Ekonomi Bakanlığı, TÜBİTAK, TOBB, KOSGEB)

Aşağıda yer alan grafik, kavramsal notları sunulmuş olan proje tekliflerinin bütçesel bazda paylarını göstermektedir. Görüleceği üzere, en yüksek bütçesel pay büyük projelere (majör) aittir.



T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Tablo-1: BİRİNCİ PROJE PAKETİ

No	Proje Adı	Başvuru Sahibi	Projenin Sunulduğu İl	İndikatif Bütçe (€)
1	İŞGEM Kurulması ve Türkiye'deki Kuluçka Merkezleri arasında ağ geliştirilmesi	KOSGEB	Kastamonu, Malatya, Tokat	13.621.892
2	Gıda Sektörü İnovasyon Merkezi Kurulumu	TÜBİTAK	Kocaeli, Gaziantep, Şanlıurfa, Giresun	29.887.254
3	Teknoparkların Altyapılarının İyileştirilmesi	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü	Gaziantep	7.781.449
4	Teknoparkların Altyapılarının İyileştirilmesi	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü	Kayseri	7.824.777
5	Teknoparkların Altyapılarının İyileştirilmesi	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü	Elazığ	6.768.686
6	Kış Turizmi Koridorunun Geliştirilmesi	Kültür ve Turizm Bakanlığı	Erzurum, Erzincan, Kars	8.553.632
7	Avrupa Türkiye İş Geliştirme Merkezleri (ABİGEM) arasındaki network' ün genişletilmesi, Aşama I	TOBB	Sivas, Antakya, Batman, Van	8.500.000
8	Kümelenme ile Ağ Oluşturma ve Bölgesel İşbirliği için KOBİ'lerin Güçlendirilmesi Projesi	Ekonomi Bakanlığı	Samsun, Trabzon, Gaziantep, Kahramanmaraş, Çorum	5.000.000
9	Teknik Yardım	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı - BRP-KUD	Ankara	9.364.810
10	OP Tanıtımı	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı - BRP-KUD	Ankara	2.100.000

Tablo-2: İKİNCİ PROJE PAKETİ

No	Proje Adı	Başvuru Sahibi	Projenin Sunulduğu İl	İndikatif Bütçe (€)
1	Sanayi Evsafı Orman Ürünleri Ortak İşleme Entegre Tesisi (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Kastamonu Ticaret Borsası	Kastamonu	8.567.027
2	Mobilyacılar için Ortak Kullanım Atölyesi Kurulması (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Antakya Ticaret ve Sanayi Odası	Hatay	6.801.396
3	Türk Balının Kalite ve Standardının Yükseltilmesi ve Sektör İşletmelerinin Desteklenmesi Projesi (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Arıcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü	Ordu	9.355.196
4	Mobilya Sektörü İnovasyon, Dış Ticaret, Pazar Araştırma, Ortak Makine Parkı ve Eğitim Merkezi (Proje AB Türkiye Delegasyonu tarafından onaylandı)	Orta Anadolu Kalkınma Birliği (ORAKAB)	Kayseri	8.607.482
5	Fıstık Üretiminin Alt yapısının iyileştirilmesi ve Geliştirilmesi projesi (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Siirt İli ve İlçeleri Fıstık Üreticileri Birliği	Siirt	9.839.885
6	Rize Çay Araştırma ve Uygulama Merkezi (Proje AB Türkiye Delegasyonu tarafından onaylandı)	Rize Ticaret ve Sanayi Odası	Rize	9.957.370
7	Kommagene Nemrut Turizm Odaklı Canlandırma Projesi (KN-TOC)	Adıyaman Valiliği	Adıyaman	5.852.000
8	Pamuk Dağı Turizm Projesi	Iğdır İl Özel İdaresi	Iğdır	3.730.547
9	İshak Paşa Sarayı Turizm Altyapısının iyileştirilmesi ve tanıtılması projesi	Ağrı İl Özel İdaresi	Ağrı	2.050.000
10	TR-83 Bölgesi Samsun İli Merkezli Kalkınma Ajansı Samsun, Amasya, Çorum ve Tokat İllerinde Tek Durak Ofislerinin Kurulması, Tadilatı, Tefrişatı ve Tanıtımı (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	TR-83 Bölgesi Kalkınma Ajansı	Samsun	6.960.105
11	Gaziantep Bölgesel Endüstriyel Tasarım ve Modelleme Merkezi (GETAM)	KOSGEB	Gaziantep	7.300.408
12	Fındık Lisanslı Deposu ve Fındık pazar yeri kurulması (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Giresun Ticaret Borsası	Giresun	9.452.153

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

13	Van İŞGEM Büyüyor, İŞGEM'ler Birleşiyor (Proje AB Türkiye delegasyonu tarafından onaylandı)	Van Sanayici ve İşadamları Derneği	Van	4.992.823
14	Küçük Sanayicilerin Büyük Ortaklığı (Proje AB Türkiye delegasyonu tarafından onaylandı)	Tokat S.S Küçük Sanayi Yapı Koop.	Tokat	6.524.937
15	Peynir Altı Suyu Tozu Üretim Tesisi	Trabzon Ticaret ve Sanayi Odası	Trabzon	2.006.400
16	Osmaniye İş Geliştirme ve KOBİ Destek Merkezi	Osmaniye Valiliği	Osmaniye	2.108.500
17	Tasarım ve Planlama Sürekli Ar-Ge Eğitim ve Danışmanlık Merkezi Projesi	Atatürk Üniversitesi	Erzurum	2.827.380
18	Doğal Taş Sektöründe Bilgi ve Teknolojiye Dayalı Üretim Modeli Projesi. (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Bayburt İl Özel İdaresi	Bayburt	9.437.092
19	SETEM (Sürekli Eğitim ve Teknoloji Geliştirme Merkezi)	Çankırı Karatekin Üniversitesi	Çankırı	2.539.397
20	Yeniçam Tersane Sahası, Tersane 3-Tekne İmal ve Çekek Alanına "Üretim Destek Atölyesi" Kurulması	S.S. Sac Gemi, Ahşap Tekne ve Kotra İmalatçıları K.S.S.	Trabzon	4.130.000
21	Ardahan Yalnızçam Kış Sporları ve Yayla Turizm İyileştirme Projesi	Ardahan İl Özel İdaresi	Ardahan	3.346.259
22	Mardin-Kültürel Turizm Merkezi (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Mardin Valiliği	Mardin	7.776.417
23	Küçük ve Orta Ölçekli İşletmelere Eğitim ve Danışmanlık Merkezi Projesi	Bitlis Eren Üniversitesi	Bitlis	1.138.800
24	Fındık Kabuğunun Kilidini Açanlar Projesi - FIKAP	Tarım ve Köy İşleri Bak, Tarımsal Araş. GM, Fındık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü	Giresun	1.585.900
25	"Kars, Ağrı, Ardahan Ve Iğdır İllerinde Bölgesel Rekabet Edebilirliğin Arttırılması"	Kars Valiliği	Kars	1.101.500
26	Güneydoğu Anadolu'da İki İş Kümesinin Hayata Geçirilmesi	GAP Bölge İdaresi Başkanlığı	Şanlıurfa	2.846.000
27	Maraş Biberi İş Kümesi	Tarım İl Müdürlüğü	Kahramanmaraş	1.805.450

28	GAP İlleri Çırcır-Press İşletmelerinin Koordinasyon Ve İşbirliklerinin Geliştirilmesi İle Kümelenme (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Güneydoğu Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü	Diyarbakır	5.347.591
29	Doğu Anadolu'da Pazar Odaklı Bir Strateji Çerçevesinde Süt Ürünleri Küme Geliştirme Projesi	Kars Valiliği	Kars	1.943.750
30	Elazığ İŞGEM 'in Sanayi Altyapısının Geliştirilerek Bölgesel ve Sektörel yapıya kavuşturulması	Elazığ İl Özel İdaresi	Elazığ	2.436.677
31	Bafra İş Geliştirme ve İhracatı Destekleme Merkezi Projesi	Bafra OSB Yönetim Krl.Bşk.	Samsun	1.938.500
32	Doğu Akdeniz Ekonomik Kalkınma ve İş Geliştirme Merkezi Kurulması	Kahramanmaraş Ticaret ve Sanayi Odası (KMTSO)	Kahramanmaraş	2.587.816
33	TR 83 Bölgesinde KSS'ler İçin "İleri Teknolojiye Sahip Ortak Kullanım Atölyelerinin Kurulması" (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Amasya Esnaf ve Sanatkârlar Odaları Birlik Başkanlığı	Amasya	4.527.965
34	Güney ve Güneydoğu Anadolu Bölgesinde üretilen zeytinyağlarının kalite özelliklerine göre ayrılması, uygun koşullarda depolanması ve yağ sanayinin kullanımına hazır hale getirilmesi projesi	Güneydoğu Tarım Satış Kooperatifleri Birliği - GÜNEYDOĞUBİRLİK	Gaziantep	2.351.620
35	Sorgun İş Geliştirme Merkezi (İŞGEM) Projesi	Sorgun Belediye Başkanlığı	Yozgat	2.330.000
36	Temiz ve Yenilenebilir Enerji (Toprak, Solar) Kaynakları Kullanılarak, Kayısı ve Yaş Meyvenin İç ve Dış Piyasaya Arz Süresinin Uzatılması	Malatya Ticaret Borsası	Malatya	7.927.479
37	Yozgat Yatırım Destek Ofisi	Yozgat Ticaret ve Sanayi Odası	Yozgat	4.547.275
38	Amasya Ekmeğini Taştan Çıkartıyor	Amasya Mermer ve Madenciler Derneği	Amasya	2.880.348
39	Samsun Uluslararası Akredite Metal Metroloji ve Kalibrasyon Laboratuvarı (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Samsun Ticaret ve Sanayi Odası	Samsun	7.439.744
40	İlkbaharda Vanda	Gevaş Kaymakamlığı	Van	2.335.899
41	Bölgede Zorunluluk olan Lisanslı depoculuk Altyapısının hazırlanması için Hububat ve Mercimek Depolama Tesisi Kurulumu (Proje AB delegasyonu tarafından onaylandı)	Şanlıurfa Ticaret Borsası	Şanlıurfa	9.388.790
42	Siirt'te Turizm Sektörünün Canlandırılması Projesi	Aydınlar Kaymakamlığı	Siirt	2.700.563

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

• Özellikle programların uygulanmasının niteliğini izlemek için gerekli belgeleri sağlamak suretiyle, Katılım Öncesi Yardım Aracı Uygulama Tüzüğü'nün 59. maddesinde ve bu Çerçeve Anlaşmasının 36(2) maddesinde tanımlandığı şekilde programın uygulanmasını izlemek ve sektörel izleme komitesinin çalışmalarına kılavuzluk etmek;

Program uygulaması yıl boyunca izlenmiş, 18 Mayıs ve 22 Kasım 2011 tarihlerinde Sektörel İzleme Komite Toplantıları düzenlenerek BRÖP'un uygulanmasına ilişkin faaliyetler hakkında bilgilendirme ve tüm merkezi ve bölgesel ortaklar ile görüş alışverişi sağlanmıştır. Önümüzdeki dönemde de yılda iki kere olmak üzere söz konusu komite toplantıları gerçekleştirilecektir.

Diğer yandan program ve proje düzeyinde izlemeyi teminen Kalkınma Bakanlığı koordinasyonunda ilgili Program Otoritesi Bakanlıklar (Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı), Hazine Müsteşarlığı ve Merkezi Finans ve İhale Birimi (MFİB) temsilcilerinden oluşan bir Çalışma Grubunun 2008 yılının son çeyreğinde iş akışlarını tanımlamasıyla başlatılan, "Ortak İzleme Bilgi Sistemi (İMİS)" yazılım, test, Türkçe versiyonunun hazırlanması ve sistemin geliştirilmesi aşamaları sonrasında Eylül 2010 tarihi itibarıyla Program Otoritesi Bakanlıkların, 16 Ocak 2012 tarihi itibarıyla ise BRÖP proje faydalanıcılarının aktif kullanımına açılmış olup, veri girişleri devam etmektedir.

• Katılım Öncesi Yardım Aracı Uygulama Tüzüğü'nün 61(1) maddesinde ve bu Çerçeve Anlaşmanın 38(1) ve (2) maddesinde tanımlanan sektörel yıllık ve nihai uygulama raporlarını hazırlamak ve bu raporları, sektörel izleme komitesince incelenmesi sonrasında Komisyona, Ulusal Katılım Öncesi Yardım Koordinatörü'ne ve Ulusal Yetkilendirme Görevlisi'ne sunmak;

2011 yılında BRÖP Sektörel Yıllık Uygulama Raporu hazırlanarak Sektörel İzleme Komitesine sunulmuş ve tüm merkezi ve bölgesel ortakların görüşlerine göre düzenlendikten sonra Komisyona, Ulusal Katılım Öncesi Yardım Koordinatörü'ne (AB Bakanlığı) ve Ulusal Yetkilendirme Görevlisi'ne (Hazine Müsteşarı-NAO) sunulmuştur. BRÖP Nihai Uygulama Raporu BRÖP uygulama süresi sonunda (2017) hazırlanacaktır. 2011 BRÖP Sektörel Yıllık Uygulama Raporu'nun özeti hazırlanarak, İPA'nın 5 bileşenine ilişkin olarak AB Bakanlığı tarafından hazırlanan 2011 İPA Yıllık Uygulama Raporunda yer almasını teminen AB Bakanlığı'na iletilmiştir.

• Yeterli bir denetim takibi sağlamak üzere gerekli bütün harcama ve denetim belgelerinin muhafazasını sağlamaya ilişkin prosedürleri oluşturmak;

İPA Uygulama Tüzüğü (80/2010 sayılı Komisyon Tüzüğü ile revize edilen, 12 Haziran 2007 tarihinde yürürlüğe giren 718/2007 sayılı İPA Uygulama Tüzüğü) Ek: Akreditasyon Kriterleri'ne uyum baz alınarak oluşturulan Kalite Güvence Sistemi kapsamında, Program Uygulama Kılavuzu (PİM) Bölüm R: Dosyalama ve Arşivleme'de sistemle ilgili uyulması gereken dosyalama ve arşivleme kuralları yer almaktadır.

Ayrıca 25 Mart 2005 tarihli ve 25766 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 2005/7 sayılı Genelgeye göre tüm kamu kurumlarının Saklama Süreli Standart Dosya Planına uyması gerekmektedir. Bu kapsamda Daire Başkanlığımız dosyalama ve arşivleme işlemleri Standart Dosya Planına göre yapılmaktadır.

• *İhale usulleri, hibe verme usulleri, bunları takip eden sözleşmeler ve nihai Yararlanıcıya ödeme ile nihai Yararlanıcıdan tazmine ilişkin düzenlenmeleri yapmak;*

Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyonu ve Uygulaması Dairesi Başkanlığı ile Hazine Müsteşarlığı MFİB arasında imzalanan ve daha sonra bir zeyilname ile geçerlilik süresi 31 Aralık 2011 tarihine kadar uzatılan İşbirliği Anlaşmasının süresi, 3 Kasım 2011 tarihinde süresiz olmak üzere uzatılmıştır. Söz konusu anlaşmaya göre Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyonu ve Uygulaması Dairesi Başkanlığınca yürütülen projelerin ihaleleri geçiş dönemi boyunca MFİB tarafından gerçekleştirilmekte olup sözleşmeler ihale makamı olarak yine MFİB tarafından imzalanacaktır. 2012 yılı ilk çeyreğinden itibaren Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyonu ve Uygulaması Dairesi Başkanlığının Avrupa Komisyonu tarafından akredite edilmesiyle birlikte, söz konusu iş birliği anlaması sona erecek ve şu anda Merkezi Finans ve İhale Birimi (MFİB) tarafından ihale ve sözleşme çalışmaları yürütülen projelere ilişkin ihale, sözleşme, ödeme, muhasebe ve mali raporlama çalışmaları da Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyonu ve Uygulaması Dairesi Başkanlığı tarafından yerine getirilecektir.

• *İşlemlerin uygulanmasında görev alan bütün kurumların ayrı bir muhasebe sistemi ya da ayrı bir muhasebe tedvini yürütmesini sağlamak;*

Yukarıdaki maddede de belirtildiği üzere geçiş dönemindeki ihale işlemleri ile sözleşmeleri takip eden finansal işlemler MFİB tarafından yürütülmektedir. Geçiş dönemi sonrasında muhasebe sistemi ayrı ve bağımsız olarak sürdürülecektir.

Bu kapsamda;

- Presto Muhasebe Sistemi satın alınmıştır.
- İlgili personele kullanıcı eğitimleri verilmiştir.
- Kısa dönem uzman istihdam edilerek, hesap planı ve kullanım kılavuzlarının ilgili bölümleri revize edilmiştir.
- İş başı eğitimleri devam etmektedir.

• *Ulusal Fon ve Ulusal Yetkilendirme Görevlisi'nin harcamalara ilişkin prosedür ve tahkikler hakkında gerekli bütün bilgileri almasını sağlamak;*

Yukarıda bahsedilen Ortak İzleme Bilgi Sistemi tam manasıyla kullanılmaya başlamasıyla birlikte, IPA Merkezi Olmayan Yönetim Sistemi içinde yer alan kurumlar (Hazineden Sorumlu Devlet Bakanı, Avrupa Birliği Bakanlığı Hazine Müsteşarlığı-Ulusal Fon, Kalkınma Bakanlığı ve Program Otoritesi Bakanlıklar) arasında zamanında ve doğru bilgi akışı hızlanacaktır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

- *Raporlama ve bilgi sistemini oluşturmak, muhafaza etmek ve güncellemek;*

Kalite Güvence Sistemi Program Uygulama Kılavuzu (PIM) Bölüm L: Raporlama'da, IPA Merkezi Olmayan Yönetim Sistemi içinde yer alan kurumlar (Hazineden Sorumlu Devlet Bakanı, Avrupa Birliği Bakanlığı, Hazine Müsteşarlığı-Ulusal Fon, Kalkınma Bakanlığı ve Program Otoritesi Bakanlıklar) arasındaki raporlama yöntem ve akışı tarif edilmiştir ve tüm raporlamalar prosedüre uygun şekilde gerçekleştirilmektedir.

Prosedürler rehberimize göre, her ayın en geç 6'ncı gününde Daire Başkanlığımızca Aylık Yönetim Raporları oluşturulmakta ve Program Otoritesi Başkanının onayına sunulmaktadır.

Ortak İzleme Bilgi Sistemi (IMIS) ve Yönetim Bilgi Sistemi'nin (MIS) kullanıma geçmesi ile birlikte, raporlama ve bilgi transferinde standardizasyon sağlanacaktır.

Ayrıca 25 Mart 2005 tarihli ve 25766 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 2005/7 sayılı Başbakanlık Genelgesi gereğince tüm kamu kurumları raporlama ve muhafaza etme işlemlerinde Saklama Süreli Standart Dosya Planına uymaları gerekmektedir.

• *Beyan edilen harcamanın kurallara uygun olarak gerçekleştiğine, ürün ya da hizmetlerin kabul kararına uygun olarak teslim edildiğine ve nihai Yararlanıcının ödeme taleplerinin doğruluğuna dair uygun idari, mali, teknik işlemlerin fiziksel yönlerine ilişkin tahkikleri yapmak;*

Avrupa Komisyonu ile Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti arasında 11 Temmuz 2008 tarihinde imzalanan IPA Çerçeve Anlaşması ve 03 Eylül 2009 tarihinde imzalanan Finansal Anlaşma ile IPA fonları Program Otoritesi Bakanlıklar tarafından Eylül 2009 tarihinden itibaren kullanılabilir hale gelmiştir. Daire Başkanlığımız tarafından yürütülen projeler kapsamında 2011 yılı itibarıyla, bütçesi toplam 65,3 milyon avro olan 12 sözleşme (5 mal alımı, 5 hizmet alımı ve 2 doğrudan hibe sözleşmesi) imzalanmıştır. Bahsi geçen bu 12 sözleşme için 7,7 milyon avro ulusal eş finansman; 43,9 milyon avro ise AB Katkısı olarak toplamda 51,6 milyon avro yüklenicilere ödeme yapılmıştır.

İhale süreçleri tamamlanıp sözleşmeler kapsamında uygulamalar başladığında Kalite Güvence Sistemi Program Uygulama Kılavuzu (PIM) Bölüm M: Proje Yönetimi'nde belirtildiği şekilde kontroller, rutin ve risk analizlerine bağlı yerinde ziyaretler, tespit edilen uygunsuzlukların bildirim ve raporlamalar yapılarak IPA Merkezi Olmayan Yönetim Sistemi dâhilinde ilgili kurumlara bilgi verilecektir.

- *Program otoritesini oluşturan birimlerin iç denetimini sağlamak;*

Kalite Güvence Sistemi Program Uygulama Kılavuzu (PIM) Bölüm D: Kontrol Ortamı'nda İç Kontrol Sistemi detaylı olarak anlatılmıştır. BRP-KUD'da, uygulama sırasında bölümlerin kendi içlerinde yaptıkları ve Daire Başkanlığı dâhilinde Kalite Güvence ve Kontrol Bölümünün yaptığı kontroller dışında, Bakanlığımız İç Denetim Birimi tarafından yılda en az 1 defa iç denetim yapılmaktadır.

Bakanlığımızın yeniden yapılanması süreci sebebiyle, gecikmeli olarak, 3 Kasım 2011 tarihinde başlayan iç denetim süreci halen devam etmektedir.

Bununla birlikte, Bakanlığımızın yeniden yapılandırılması sürecinde, BRP-KUD'nin görev ve sorumlulukları ile ilgili olarak görev yapmakta olan 3 denetçiden 2'si Gümrük ve Ticaret Bakanlığı'na geçmişlerdir. Bakanlığımız İç Denetim Birimi, BRP-KUD için yeterli sayıda iç denetçi sağlamak için gerekli tedbirleri alacaktır.

- *Usulsüzlük raporlamasının yapılmasını sağlamak;*

Merkezi Finans ve İhale Birimi ile imzalanan işbirliği anlaşması gereğince Operasyonel Programın uygulanması sürecinde karşılaşılan usulsüzlüklerin ve usulsüzlükle karşılaşılması durumunda da usulsüzlük olmadığı bilgisinin, Ulusal Yetkilendirme Görevlisine iletilmek üzere Merkezi Finans ve İhale Birimine raporlama yapılması gerekmektedir. Fakat, yeni raporlama prosedürü değişmiş olup, bundan böyle raporlamalar Ulusal Yetkilendirme Görevlisine AFIS üzerinden (OLAF'ın online sistemi) doğrudan raporlanacaktır. Bu kapsamda, 2011 yılı 3. çeyreği için sıfır usulsüzlük raporu söz konusu sistem üzerinde NAO'ya gönderilmiştir.

- *Bilgilendirme ve kamuya açık olma gerekliliklerine uyulmasını sağlamak;*

24 Haziran ile 16 Temmuz 2003 tarihleri arasında Avrupa Birliği Uyum Komisyonunda, 17-24 Temmuz 2003 tarihleri arasında da Adalet Komisyonunda görüşülen ve üzerinde bazı değişiklikler yapılarak TBMM Genel Kurulunda 9 Ekim 2003 tarihinde kabul edilen ve 24 Ekim 2003 tarihli ve 25269 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak, 24 Nisan 2004'te yürürlüğe giren Bilgi Edinme Yasası kapsamında Daire Başkanlığına gelen bütün bilgi talepleri cevaplandırılmıştır.

Ayrıca BROP'a yönelik olarak hazırlanan Daire Başkanlığına ait resmi internet sitesinde (<http://ipa.stb.gov.tr>) Programla ilgili Yasal Mevzuat, Temel Dokümanlar, Anlaşmalar, BROP Dokümanı, Çok Yıllı Uygulama Planı Dokümanı, Sektörel İzleme Komitesi hakkında bilgi ve Toplantı Tutanaqları, Bölgesel Tanıtım Konferansları, Proje Paketleri ve Proje Teklif Çağrısı süreci ve sonuçlarıyla ilgili tüm bilgiler verilmektedir.

DANIŞMA VE DENETİM BİRİMLERİ

1.3.5.8- Rehberlik ve Teftiş Başkanlığı Faaliyetleri

A- Denetim Çalışmaları

Yıllara göre denetim sonuçlarını gösteren rapor bilgileri aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

RAPOR TÜRÜ	2009 YILI	2010 YILI	2011 YILI
İnceleme Raporu	152	184	108
Soruşturma Raporu	37	27	27
Teftiş Raporu	26	13	12
Suç Duyurusu Raporu	45	75	40
Ön İnceleme Raporu	14	18	13
Basit Rapor	1	-	-
Denetim Raporu	1	1	-
Eğitim Raporu	1	1	1
Bilirkişi Raporu	-	1	-
TOPLAM	277	320	201

2011 YILI RAPOR DAĞILIMI

DENETLENEN BİRİMLER	BİRİM SAYISI	İNCELEME RAPORU	SORUŞTURMA RAPORU	TEFTİŞ RAPORU	SUÇ DUYURUSU RAPORU	ÖN İNCELEME RAPORU	BASİT RAPOR	DENETİM RAPORU	EĞİTİM RAPORU	BİLİRKİŞİ RAPORU	TOPLAM
BAKANLIK MERKEZ BİRİMLERİ	29	13	6	2	-	7	-	-	-	-	28
TAŞRA TEŞKİLATI	39	9	17	3	1	10	-	-	-	-	40
BAĞLI, İLGİLİ VE İLİŞKİLİ KURULUŞLAR	29	24	2		8	1	-	-	-	-	35
TİCARET ODALARI-BORSALARI	11	8	-	-	1	-	-	-	-	-	9
ESNAF VE SANATKÂRLAR M. KURULUŞLARI	24	24	-	-	7	-	-	-	-	-	31
O.S.B.	16	13	-	2	1	-	-	-	-	-	16
K.S.S.	4	4	-	-	1	-	-	-	-	-	5
ŞİRKETLER	53	47	-	6	38		-		-		91
TARIM SATIŞ KOOPERATİFLERİ	5	2	2	-	4	-	-	-	-	-	8
KOOPERATİFLER	31	32	-	-	14	-	-	-	-	-	46
DİĞER	11	8	-	-	-	-	-	1	1	1	11
GENEL TOPLAM	252	184	27	13	75	18	-	1	1	1	320

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Denetlenen Birimlere Göre Rapor Sayıları (2008-2011)

2011 Yılı Denetlenen Birimler		
Denetlenen Birimler	Rapor Adedi	
Ticaret Odaları Borsaları	15	110
Esnaf ve Sanatkârlar Meslek Kuruluşları	35	
Şirketler	43	
Tarım Satış Kooperatifleri	4	
Kooperatifler	13	
Bakanlık Merkez Birimleri	26	68
Taşra Teşkilatı	42	
Bağlı, İlgili ve İlişkili Kuruluşlar	12	23
O.S.B	9	
K.S.S.	-	
Diğer	2	
Toplam		201

2010 Yılı Denetlenen Birimler		
Denetlenen Birimler	Rapor Adedi	
Ticaret Odaları Borsaları	9	185
Esnaf ve Sanatkârlar Meslek Kuruluşları	31	
Şirketler	91	
Tarım Satış Kooperatifleri	8	
Kooperatifler	46	
Bakanlık Merkez Birimleri	28	68
Taşra Teşkilatı	40	
Bağlı İlgili ve İlişkili Kuruluşlar	35	67
O.S.B	16	
K.S.S.	5	
Diğer	11	
Toplam		320

2009 Yılı Denetlenen Birimler		
Denetlenen Birimler	Rapor Adedi	
Ticaret Odaları-Borsaları	11	141
Esnaf ve Sanatkârlar Meslek Kuruluşları	30	
Şirketler	60	
Tarım Satış Kooperatifleri	3	
Kooperatifler	37	
Bakanlık Merkez Birimleri	27	101
Taşra Teşkilatı	74	
Bağlı İlgili ve İlişkili Kuruluşlar	14	35
O.S.B	17	
K.S.S.	3	
Diğer	1	
Toplam		277

2008 Yılı Denetlenen Birimler		
Denetlenen Birimler	Rapor Adedi	
Ticaret Odaları-Borsaları	13	188
Esnaf ve Sanatkârlar Meslek Kuruluşları	45	
Şirketler	89	
Tarım Satış Kooperatifleri	8	
Kooperatifler	33	
Bakanlık Birimleri	29	82
	53	
Bağlı İlgili ve İlişkili Kuruluşlar	31	50
O.S.B	16	
K.S.S.	3	
Diğer	-	
Toplam		320

B- Komisyon Çalışmaları

Bakanlığımız bünyesinde oluşturulan çeşitli kanun, tüzük, yönetmelik gibi mevzuat tasarıları hazırlama komisyonlarına, Disiplin ve Yüksek Disiplin Kurulları, İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulunda, Stratejik Planlama Kurulunda, Esnaf ve Sanatkarlar Değişim, Dönüşüm, Destek (3D) Strateji Belgesi ve Eylem Planı hazırlanmasına ilişkin çalışma grubunda, AB mali kaynaklarıyla finanse edilen projelerle ilgili usulsüzlük ve yolsuzluk iddialarının denetimde işbirliği ve bilgi paylaşımının artırılabilmesine ilişkin çalışma grubunda, mevzuat tasarı ve teklifleri ile ilgili komisyonlarda, Bakanlığımıza alınacak personele ilişkin sınav komisyonları gibi muhtelif kurul ve komisyonlarda Bakanlığımız Müfettişleri görevlendirilmiş olup, bu çalışmalara Kurulumuz tarafından katkı sağlanmıştır.

C- Eğitim Çalışmaları

1- Yurt İçi Eğitim Çalışmaları

- Müfettiş Yardımcıları Eğitim Çalışmaları

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Teftiş Kurulu Tüzüğü'nün 4'üncü maddesi çerçevesinde yapılan Müfettiş Yardımcılığı Sınavında başarılı olarak atamaları yapılan Müfettiş Yardımcıları, Teftiş Kurulu Yönetmeliğinin 31'inci maddesi uyarınca 4-4,5 ay süren planlı bir eğitim programına tabi tutulmuşlardır.

- Bakanlık Müfettişleri ve Şube Personeline Yönelik Eğitim Çalışmaları

Bu çalışmalar belirli aralıklarla istişare ve eğitim toplantıları şeklinde yapılmaktadır. Ayrıca, mevzuat değişiklikleri ile ilgili eğitim çalışmaları gerçekleştirilmektedir.

2011 yılı içerisindeki eğitim faaliyetleri aşağıdaki tablolarda gösterilmiştir.

2011 Yılı Eğitim Faaliyet Tablosu

EĞİTİMİN TÜRÜ	EĞİTİMİN YERİ	EĞİTİMİN KONUSU	EĞİTİM TARİHİ	EĞİTİM SÜRESİ	KATILIMCI ÜNVANI	KATILIMCI SAYISI
Diğer	Ankara Üniversitesi ATAUM	Avrupa Birliği Uzmanlık Programı	07.03.2011	-	Müfettiş	1
Diğer	Ankara Üniversitesi ATAUM	Avrupa Birliği Temel Eğitim Programı	07.03.2011	-	Müfettiş	1
Diğer	Dış Ticaret Müsteşarlığı	Bakanlığımızı Tanıtıcı Sunum	08.02.2011	1 Saat 30 dakika	Dış Ticaret Uzman Yardımcıları	-
Hizmet İçi	Bakanlık Konferans Salonu	Evrak Doküman Arşiv ve Süreç Yönetim Bilgi Sistemi (EDASYS)	14.02.2011	3 Saat	Başmüfettiş Müfettiş Yardımcısı Memur	4

**T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI**

Diğer	Dışişleri Bakanlığı	Ülkemizde Gayrimenkul Satın Alan Yabancıların Karşılaştığı Sorunlar	04.03.2011	-	Başmüfettiş	1
Hizmet İçi	Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Eğitim ve Araştırma Merkezi	5237 Sayılı Türk Ceza Kanunu (Genel Hükümler, Memur Suçları) 3628 sayılı Mal Bildiriminde Bulunulması Rüşvet ve Yolsuzluklarla Mücadele Kanunu 4483 Sayılı Memurlar ve Diğer Kamu Görevlilerinin Yargılanması Hakkında Kanun	05.03.2011	3 Saat 30 dakika	Bakanlık Personeli	145
Hizmet İçi	Bakanlık Bilgi İşlem Eğitim Salonu	Microsoft Office-Openoffice- Web Mail ve Bilgi ve Veri Güvenliği	07.03.2011 11.03.2011 28.03.2011 01.04.2011	5 Gün	Bilgisayar İşletmeni Memur Sözleşmeli Personel	3
Hizmet İçi	Başkanlık Toplantı Salonu	Kooperatif Üst Kuruluşları ve Bu Kuruluşlarca Yapılan Denetim	08.03.2011	2 Saat	Müfettiş Yardımcıları	10
Hizmet İçi	Bakanlık Konferans Salonu	Kümelenme Jenerik Eğitimi, Küme Destek Programının Geliştirilmesi Sanayi ve Ticaret Bakanlığının Kurumsal Kapasitesinin Artırılması İzleme ve Değerlendirme Araçlarının Tasarlanması.	10.03.2011	7 Saat	Müfettiş Müfettiş Yardımcısı	5
Diğer	Sosyal Güvenlik Kurumu Başkanlığı Afyon	Kayıtlı İstihdamın Teşviki	21.03.2011 25.03.2011	5 Gün	Başmüfettiş	2
Diğer	Maliye Bakanlığı MASAK Konferans Salonu	Ticaret Hukuku	22.03.2011	1 Gün	Mali Suçları Araştırma Uzman Yardımcıları	-

Hizmet İçi	Bakanlık Konferans Salonu	Rekabetçilik ve İnovasyon Alanlarında Küme Destek Programı Projesi	22.03.2011	1 Saat	Müfettiş	1
Hizmet İçi	Bakanlık Konferans Salonu	4483 sayılı Memurlar ve Diğer Kamu Görevlilerinin Yargılanması Hakkında Kanun 3628 Sayılı Mal Bildiriminde Bulunulması, Rüşvet ve Yolsuzluklarla Mücadele Kanunu	04.04.2011 06.06.2011	-	Sanayi ve Ticaret Uzman Yardımcıları	-
Hizmet İçi	Başkanlık Toplantı Salonu	KOSGEB Mevzuatı, Teşkilatı, Görevleri ve Faaliyetleri	05.04.2011	5 Saat	Müfettiş Yardımcıları	10
Hizmet İçi	Kamu İhale Kurumu Ankara	Kamu İhale Mevzuatı	14.04.2011 15.04.2011	2 Gün	Müfettiş Yardımcısı	1
Hizmet İçi	İç Ticaret Genel Müdürlüğü Abant	Ticaret Sicili Tüzüğü Çalışmaları	17.04.2011 24.04.2011	8 Gün	Müfettiş	2
Hizmet İçi	Başkanlık Toplantı Salonu	Türk İdari Yapısında Teftiş Kurulları ve Denetim	18.04.2011	3 Saat	Müfettiş Yardımcıları	10
Hizmet İçi	Türk Patent Enstitüsü Eğitim Salonu	Eğiticilerin Eğitimi	27.04.2011 29.04.2011	3 Gün	Başmüfettiş Müfettiş	2
Diğer	Denizcilik Müsteşarlığı	Yeni Türk Ticaret Kanununun Deniz Ticaret Başlıklı 5'inci Kitabındaki Değişikliklerin ve Getirilen Düzenlemelerin Denizcilik Sektörü Açısından Değerlendirilmesi	28.04.2011	-	Başmüfettiş Müfettiş	2
Hizmet İçi	Türk Patent Enstitüsü Eğitim Salonu	Eğiticilerin Eğitimi	02.05.2011 04.05.2011	3 Gün	Başmüfettiş	1
Hizmet İçi	Bakanlık Konferans Salonu	Yazışma Araştırma ve İnceleme, Rapor Yazma Teknikleri	20.05.2011	2 Saat 45 dakika	Sanayi ve Ticaret Uzman Yardımcıları	-

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Diğer	Kayseri Serbest Muhasebeci Mali Müşavirler Odası	Yeni Türk Ticaret Kanunu	28.06.2011	1 Gün	Başmüfettiş	1
Hizmet İçi	Bakanlık Konferans Salonu	Kartlı Geçiş Sistemi	22.06.2011	1 Gün	Memur	2
Diğer	TODAİ	Kamuda Yönetici Yetkinliklerinin Artırılması	Ekim-Haziran	-	Müfettiş	3
Hizmet İçi	İstanbul İl Müdürlüğü	Genel Olarak Devlet Teşkilatı Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kuruluş Yapısı ve Görevleri T.C. Anayasası 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu Yazışma ve Dosyalama Usulleri	20.09.2011 27.09.2011	6 Gün	İl Müdürlüğü Personeli	-
Hizmet İçi	Bakanlık ASO Toplantı Salonu	Kamu İhale Kanunu ve EKAP	14.12.2011 16.12.2011	3 Gün	Memur	1
Diğer	Ankara Ticaret Borsası	Yeni Türk Ticaret Kanunu ile Getirilen Yenilikler ve Değişiklikler	27.12.2011	-	Borsa Üyeleri	-

2- Yurt Dışı Eğitim Çalışmaları

2011 yılı itibarıyla, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Personelinin Yetiştirilmek Amacıyla Yurtdışına Gönderilmeleri Hakkında Yönetmelik kapsamında; 1 Müfettişimiz Suudi Arabistan'da İslam Konferansı Örgütünde staj, 1 Müfettişimiz de Bakanlığımızı ilgilendiren konularda inceleme ve araştırma yapmak üzere 1 yıllık eğitim için İngiltere'de bulunmaktadır.

2008-2011 yılları arasında yurt dışında görevlendirilen Müfettişlerin görevli buldukları ülkeler ve düzenledikleri raporlar aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Tablo-13: Yurt Dışına Görevlendirilen Müfettişlerin Düzenledikleri Raporlar (2008-2011)

YURT DIŞI RAPORLARI				
YIL	ADI SOYADI	UNVANI	DÜZENLENEN RAPORUN KONUSU	ÜLKE
2008	Soner ALTAŐ	Başmüfettiş	Amerika Birleşik Devletlerinde Elektronik Ticaret, Hukuki Altyapısı, Uygulaması ve Tüketici Güvenliği	Amerika Birleşik Devletleri
2008	Bülent Uğur ECEVİT	Başmüfettiş	Avrupa Birliğinde Yabancı Sermayenin Teşviki Yönünde Düzenlemeler ve Yatırımcılara Sağlanan Kolaylıklar	İngiltere
2009	Erkulu ÇARDAKKAYA	Başmüfettiş	Teknoloji Geliştirme Bölgelerinin (Teknoparkların) Kuruluğu, İőleyiői ve Ekonomiye Katkıları	İngiltere
2009	Zeynep Aylın AYTEKİN	Başmüfettiş	İngiltere’de Şirketler Üzerindeki Kamu Denetimi	İngiltere
2010	Erol KAYA	Başmüfettiş	Amerika Birleşik Devletlerinde Piyasa Gözetimi ve Denetimi	Amerika Birleşik Devletleri
2010	Hayriye GÖK	Başmüfettiş	Ar-Ge Faaliyetlerinin Teővikine İlişkin Uygulamalar ve Yasal Çerçevesi	Amerika Birleşik Devletleri
2010	M. Emin KARAKÖSE	Başmüfettiş	Kamu Yönetiminde Etkinlik ve Denetim	Amerika Birleşik Devletleri
2010	Cengiz ZENGİN	Başmüfettiş	Amerika Birleşik Devletlerinde Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeler ile Küçük İşletmelere İlişkin Kamu İdaresinin (SBA’nın) Hukuki Çerçevesi ve Uygulamaları İle İşbirliği İçerisinde Bulunduğu Diğer Kurum ve Kuruluşlar	Amerika Birleşik Devletleri
2010	Enver Sedat TAŐKIN	Başmüfettiş	Birleşme ve Devralmalar, Rekabet Hukuku Açısından Genel Bir Bakıő, Amerika Birleşik Devletleri Uygulaması	Amerika Birleşik Devletleri
2011	Naciye ÖZTÜRK	Başmüfettiş	Tüketici Haklarının Yasal Çerçevesi ve Uygulamaları	Amerika Birleşik Devletleri

a- Mevzuat Hazırlama, Görüş Oluşturma ve Bildirme Faaliyetleri

Bakanlığımız aleyhine açılan veya Bakanlığımızca suç duyurusunda bulunulan davalar, mevzuat (kanun, tüzük, yönetmelik, tebliğ vb.) tasarı ve teklifleri ve Bakanlığımız birimlerinden gelen taleplerle ilgili muhtelif konularda görüş oluşturma ve bildirme faaliyetleri gerçekteőirilmiőtir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Müfettişlerimizin 5411 sayılı Bankacılık Kanunundan kaynaklı bankalardan bilgi ve belge temininde karşılaştıkları sorunları aşmak ve denetimlerin etkin, verimli ve gereği gibi yapılabilmesini sağlamak amacıyla 01/08/2010 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanan 6009 sayılı Kanunun 46’ncı maddesiyle 08/01/1985 tarihli ve 3143 sayılı Sanayi ve Ticaret Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanununun 18’inci maddesine “*Bu görevlerin ifası ile ilgili olarak müfettişlerin bilgi ve belge taleplerini, kamu kurum ve kuruluşları ile bankalar dâhil gerçek ve tüzel kişiler karşılamakla yükümlüdürler.*” fıkrası eklenmiştir. Söz konusu hüküm denetimlerin etkinliğini artmıştır.

Mevzuatta yapılan değişikliklere uyum sağlamak, uygulamada karşılaşılan sorunları gidermek ve ortaya çıkan ihtiyaçlara cevap verebilmek, ayrıca bazı hükümlerindeki anlatım ve ifade bozukluklarını gidermek amacıyla, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Teftiş Kurulu Yönetmeliğinin 16’ncı maddesinde değişiklik yapan Yönetmelik, 27/07/2010 tarihli ve 27650 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir

Öte yandan, Bakanlığımız Müfettişlerince düzenlenen rapor ve tutanaklarda uygulama birliğini sağlamak, denetimin etkinliğini ve verimliliğini artırmak amacıyla Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Teftiş Kurulu Yönetmeliğinin 57’nci ve devamı maddelerinde düzenlenen rapor türlerinin ve denetimler sırasında tanzim edilen tutanakların hazırlanmasına ilişkin usul ve esasların belirlenerek Denetim Standart ve İlkelerinin oluşturulması, ayrıca Kurulumuz Görev Standartlarının belirlenmesi hususlarında 2011 yılı içerisinde bir çalışma başlatılmıştır.

Ayrıca, 2011 yılı içerisinde aşağıda belirtilen mevzuatla ilgili olarak görüş oluşturularak ilgili birimlere intikal ettirilmiştir:

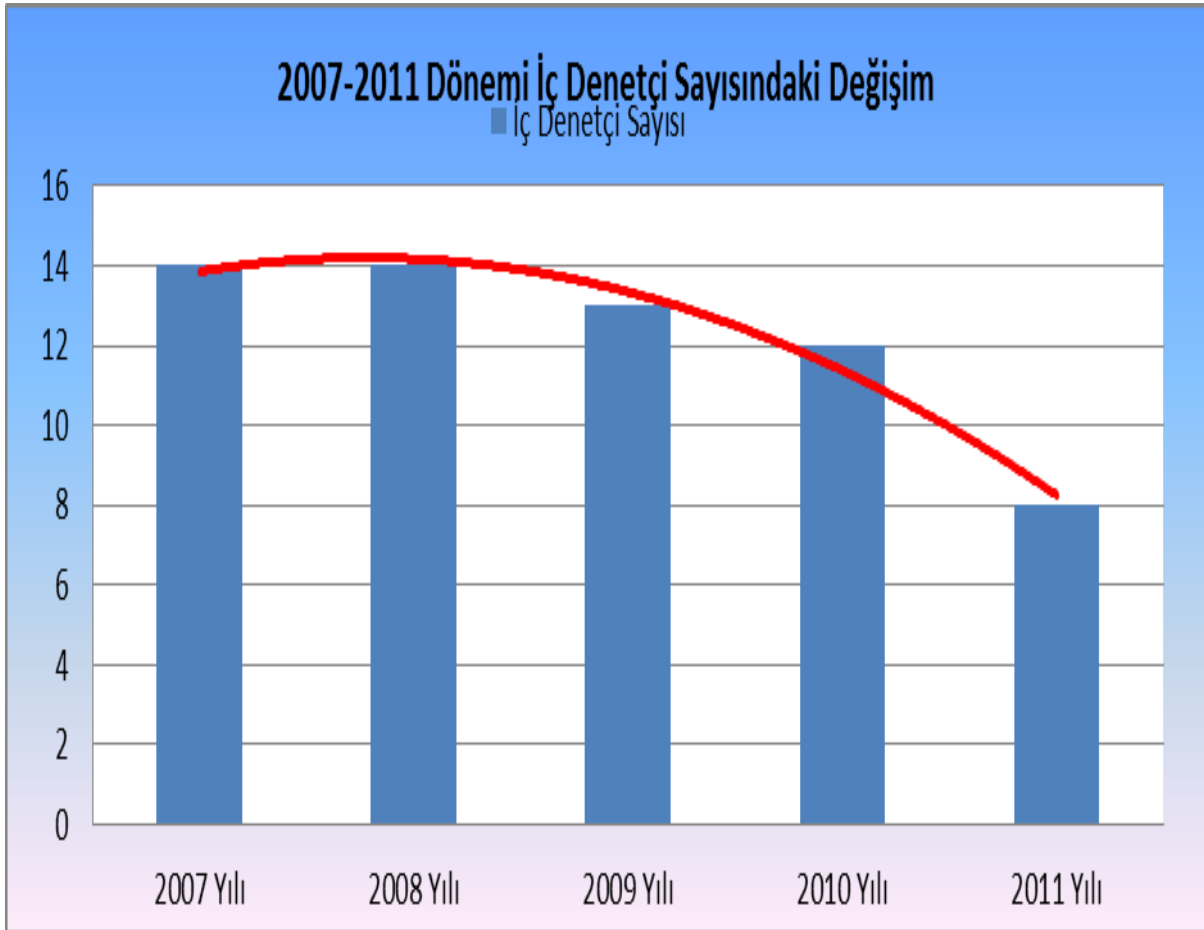
- Sebze ve Meyve Ticaretinin Düzenlenmesi Hakkında Yönetmelik Taslağı.
- Pazar Yerleri Hakkında Yönetmelik Taslağı.
- Tüketici Ürünlerinin Güvenlik Risklerinin Belirlenmesine İlişkin Tebliğ Taslağı.
- Yapı Kooperatiflerinin ve Üst Kuruluşlarının Denetimi İle İlgili Görevlendirilecek Personel ve Denetimi Hakkında Tüzük Taslağı.
- 5941 Sayılı Çek Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Teklifi.
- Sosyal Güvenlik Kurumunca Bilgi ve Belge İstenmesi Hakkında Tebliğ Taslağı.
- 6215 Sayılı Kanun Kapsamında Kalan Küçük Sanayi Sitelerinin Borçlarının Yeniden Yapılandırılmasına İlişkin Usul ve Esaslar Taslağı.
- Organize Sanayi Bölgelerinde Yer Alan Parsellerin Gerçek veya Tüzel Kişilere Tamamen veya Kısmen Bedelsiz Tahsisine İlişkin Yönetmelik Tasarısı Taslağı.
- Kooperatifler ve Üst Kuruluşlarının Yönetim ve Denetim Kurulu Üyeleri ile Bunların Yakınlarının Bağdaşmayan Görev Alma Yasağına İlişkin Tebliğ Taslağı.
- Küçük Sanayi Sitelerinin Kredilendirilmesine İlişkin Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Tasarı Taslağı.
- Türk Standardları Enstitüsü Rehberlik ve Denetim Kurulu Başkanlığı Yönetmeliği Taslağı.
- Yargı Hizmetlerinin Hızlandırılması Etkin ve Verimli Bir Hale Getirilmesine Yönelik Çalışmalarda Değerlendirilmek Üzere, Konuya İlişkin Somut Kanun Değişikliği Talepleri İle Mevzuatın Uygulanmasında Tespit Edilen Sorunlar Hakkında.
- Küme Destek Programı Yönetmelik Taslağı.
- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Taşra Teşkilatı Yönetmeliği.
- Tebligat Kanununun Uygulanmasına İlişkin Yönetmelik Taslağı.

- 4857 Sayılı İş Kanununun Bazı Maddelerinin Değiştirilmesi Hakkında Kanun Tasarısı Taslağı.
- Mülkiye Teftiş Kurulu Tüzüğü Taslağı.
- Polis Bakım ve Yardım Sandığı Tüzüğünde Değişiklik Yapılmasına Dair Tüzük Taslağı,
- Toplu İş İlişkileri Kanun Tasarısı Taslağı.
- Tapu Tüzüğü Taslağı.
- İş Sağlığı ve Güvenliği Kanun Tasarısı Taslağı.

1.3.5.9- İç Denetim Birimi Başkanlığı Faaliyetleri

İç Denetim Birimi Başkanlığı, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 63/2 ve İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmeliğin 13/1 maddesi gereği, Bakanlık Makamının 04/05/2007 tarih ve 8 sayılı Onayları ile kurulmuş, doğrudan Müsteşara bağlı bir danışma ve denetim birimidir.

İç denetçi sayısında yıllar itibarıyla ortaya çıkan sayısal değişim aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.



Yukarıdaki grafikten anlaşılacağı üzere, iç denetçi sayısında yıllar itibarıyla bir azalma eğilimi söz konusudur.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

A- İç Denetim Çalışmaları

2011 yılı Haziran ayında yapılan yasal düzenlemelerle, Sanayi ve Ticaret Bakanlığının ticarete ilişkin hizmet ve faaliyetleri Gümrük ve Ticaret Bakanlığına devredilmiş, sanayiye ilişkin hizmet ve faaliyetleri ise bilim ve teknolojiye yönelik bir takım yeni hizmet ve faaliyetlerin de eklenmesiyle oluşturulan Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı bünyesinde toplanmıştır. Söz konusu değişiklikler nedeniyle 2011 yılı iç denetim programında bir takım zorunlu değişiklikler ortaya çıkmış ve yıl içinde revize edilmiştir.

B- Danışmanlık Faaliyetleri

5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi Kontrol Kanunu'nun 63 ve 64 ile İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkındaki Yönetmelik'in 5'inci maddesi uyarınca; iç denetim sisteminin en önemli özelliklerinden biri de idarenin çalışmalarına değer katmak ve geliştirmek için kaynakların ekonomiklik, etkinlik ve verimlilik esaslarına göre yönetilip yönetilmediği konusunda danışmanlık hizmeti vermektir.

Bu çerçevede, 2011 yılında iki adet danışmanlık faaliyeti gerçekleştirilmiştir. Bu faaliyetlere ilişkin tablo aşağıda yer almaktadır.

2011 Yılında Düzenlenen Danışmanlık Raporları Tablosu

Rapor Sayısı	İnceleme Raporunun Konusu	Rapor Türü	Rapor Tarihi
1	Teşkilatlandırma Genel Müdürlüğü (Yönetim-kontrol yapı ve süreçleri)	İnceleme Raporu (2011/4)	15/04/2011
2	İç Denetim Birimi Başkanlığının Sistem ve Uygulamaları	İnceleme Raporu (2011/12)	09/12/2011

Tablodan anlaşılacağı üzere, 2011 yılında başkanlık, kendi iç denetimini de gerçekleştirmiştir. Bu, mevcut iç denetim birimleri arasındaki ilk uygulama özelliğini taşımaktadır.

C- Eğitim Çalışmaları

İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik'in meslek içi eğitim başlıklı 33'üncü maddesi ile Birim Yönergesi'nin 50'nci maddesinde; iç denetçilere, her üç yılda asgari 100 saat meslek içi eğitim sağlanacağı ve gerektiğinde mesleki kuruluşlar, üniversiteler ve bilimsel alanda etkinlikte bulunan diğer kurum ve kuruluşlarla iş birliği yapmak suretiyle, yılda en az bir defa kurs, seminer ve benzeri etkinliklerde bulunulacağı şeklinde düzenlemeler mevcuttur.

Bu kapsamda birimizce gerçekleştirilen eğitim faaliyetleri aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

2011 Yılında Gerçekleştirilen Eğitimler Tablosu

Eğitim Konusu	Eğitim Veren Kurum	Katılımcı Sayısı	Eğitim Süresi
Kamuda Yönetici Yetkinliklerinin Artırılması	TODAİE	1	15 Gün
Technical Assistance on Institutional Building for the Implementation of RCOP IPA Tanıtımı Proje Döngüsü ve Yönetimi)	ECORYS Türkiye	3	23 Gün
Performans Denetimi	Sayıştay Başkanlığı	12	5 Gün
İç Denetim İyi Uygulama Örnekleri Paylaşımı	Maliye Bakanlığı	9	5 Gün
Lizbon Antlaşması Sonrasında Türkiye ve Avrupa Birliği İlişkileri	Ankara Üniversitesi Hukuk Fakültesi	2	115 Saat
Kamu İhale Kanunu ve Elektronik Satın Alma Platformu (EKAP)	Kamu İhale Kurumu (KİK)	3	3 Gün
657 Sayılı Kanunda Yapılan Değişiklikler ve Kurumsal Düzenlemeler	Kamu Yönetimi Araştırma Derneği (KAYAD)	2	1 Gün
İç Kontrol ve COSO İç Kontrol Çerçevesi, Risk Değerlendirilmesi ve Risk Yönetimi, COSO Bazlı İç Denetim Faaliyetleri	Altran Control Solutions International/TÜRKİYE	8	5 Gün

Ayrıca; söz konusu eğitimlerin yanında çeşitli kurum ve kuruluşların düzenlemiş olduğu, çok sayıda panel ve toplantılara katılım sağlanmıştır.

Ç- Mevzuat Altyapı Çalışmaları

İç Denetim Koordinasyon Kurulunun düzenlemelerine uygun olarak Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı İç Denetim Birimi Yönergesi ve İç Denetim Rehberi/Çalışma Kağıtları gibi temel kurumsal dokümanlarımız gözden geçirilerek yeniden değerlendirilmiştir.

İç denetim faaliyetlerinin tüm yönleriyle değerlendirilmesi ile kamu iç denetim standartları ve meslek ahlak kurallarına uygun olarak yürütülmesinin sağlanması için; kalite güvence ve geliştirme programı oluşturulmuş ve bu çerçevede gerekli iç değerlendirmeler yapılmıştır.

D- Akreditasyon Çalışmaları

Bakanlığımızca yürütülen, Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı (Instrument for Pre-Accession Assistance - IPA) Bölgesel Rekabet Edebilirlik alt bileşeninin uygulama biriminin akredite edilebilmesi ve tahsis edilen kaynağın kullanılması için gerekli akreditasyon kriterlerinden biri de AB standartlarında yeterli bir *İç Denetim Sisteminin* Bakanlıkta faaliyette bulunmasıdır.

Bu çerçevede; önceki yılda akredite işlemlerine ilişkin çalışmalar gözden geçirilmiştir.

1.3.5.10- Strateji Geliştirme Başkanlığının Faaliyetleri

1- 2010-2014 Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Stratejik Planı izlenmiştir.

2- 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bakanlığımız teşkilat yapısında değişiklik yapılması nedeniyle Bakanlığımız Stratejik Planının yenilenmesi çalışmalarına 04/08/2011 tarihli ve 7 sayılı Bakan Oluru ile başlanmış olup, idarenin stratejik planlama çalışmalarına yönelik bir hazırlık programı oluşturularak, stratejik planlama sürecinde ihtiyaç duyulacak eğitim ve danışmanlık hizmetlerinin verilmesi sağlanmıştır.

3- Stratejik planlamaya ilişkin diğer destek hizmetleri yürütülmüştür.

4- İdarenin misyon ve vizyonunun belirlenmesi çalışmaları yürütülmüştür.

5- Başkanlığımızın 2010 Yılı Birim Faaliyet Raporu hazırlanmıştır.

6- Harcama birimleri tarafından hazırlanan birim faaliyet raporlarını esas alarak Bakanlığımızın 2010 Yılı Faaliyet Raporu hazırlanmış ve Bakanlığımız internet sitesinde yayımlanmıştır.

7- Bakanlığımızda hazırlanan ve hazırlıkları devam eden stratejik planlar, sektörel stratejiler ve diğer strateji belgelerinin izlenmesi, değerlendirilmesi ve koordinasyonu yapılmıştır.

- Türkiye Sanayi Stratejisi Belgesi (2011-2014) 27/01/2011 tarihli ve 27828 sayılı (Mükerrer) Resmi Gazete’de yayımlanmıştır. (Uygulama, izleme ve değerlendirme faaliyetleri devam etmektedir.)

- Türkiye Otomotiv Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı (2011-2014) 5 Mayıs 2011 tarihli ve 27925 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak uygulamaya girmiştir. (Uygulama, izleme ve değerlendirme faaliyetleri devam etmektedir.)

- Türkiye Makina Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı (2011-2014) 5 Mayıs 2011 tarihli ve 27925 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak uygulamaya girmiştir. Uygulama, izleme ve değerlendirme faaliyetleri devam etmektedir.)

- Türkiye Demir Çelik ve Demirdışı Metaller Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 (Taslak)

- Türkiye Kimya Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2015 (Taslak)

- Türkiye Elektrik ve Elektronik Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 (Taslak)

- Türkiye Seramik Sektörü Stratejisi Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 (Taslak)

- Tekstil, Hazır Giyim, Deri ve Deri Ürünleri Strateji Belgesi (Birincisi tamamlanmış olup, ikincisinin hazırlık çalışmaları devam etmektedir.)

- Tasarım Stratejisi Belgesi ve Eylem Planı 2011-2013 (Taslak)

- Eğitim Strateji Belgesi (31/12/2010 tarihli ve 15 sayılı Bakan Onayı ile yürürlüğe girmiştir.)

8- Aşağıda yer alan ve Bakanlığımız ile Bağlı, İlgili ve İlişkili Kuruluşların doğrudan sorumlu olduğu Hükümet Programında yer alan eylemlerin takibi ve koordinasyonu yürütülmüştür:

- Yıllık Program Tedbirlerinin izlenmesi ve raporlanması

- KOBİ Stratejisi ve Eylem Planı Planının izlenmesi ve raporlanması

- Saydamlığın Artırılması ve Yolsuzlukla Mücadelenin Güçlendirilmesi Eylem Planının izlenmesi ve raporlanması

- GAP Eylem Planının izlenmesi ve raporlanması
- Çocuk ve Kadınlara Yönelik Şiddet Hareketleriyle Töre ve Namus Cinayetlerinin Önlenmesi İçin Alınacak Tedbirlere İlişkin Genelgenin izlenmesi ve raporlanması
- Ulaşılabilirlik Stratejisi Eylem Planının izlenmesi ve raporlanması
- Kayıt Dışı Ekonomiyle Mücadele Stratejisi Eylem Planının izlenmesi ve raporlanması
- Bölücü Faaliyetlere Yönelik Eylem Planının izlenmesi ve raporlanması
- Hatay İli Uygulama Planının izlenmesi ve raporlanması
- İç Göç Özel Uygulama Planının izlenmesi ve raporlanması

9- Bakanlığımız Taşra Teşkilatı Yönetmeliğinin 6'ncı maddesinin (a) fıkrası gereğince İl Müdürlüklerimizden 2010 Yılı Çalışma Raporları toplanarak düzenlenmiştir.

10- Merkez birimlerimiz ile bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarımızın illerde yürüttükleri faaliyetlere ilişkin yıllık rapor bilgileri Bakanlığımız bütçe görüşmeleri için konsolide edilerek kitapçık halinde Makama sunulmuştur.

11- 2012 Yılı Performans Programının hazırlanması sürecinin başlatılması amacıyla 23/05/2011 tarihinde Sayın Müsteşarımızın başkanlığında birim amirleriyle birlikte toplantı yapılmıştır.

12- Harcama birimlerinden gelen performans göstergeleri ve açıklamaları Stratejik Planda belirlenmiş olan göstergelerle karşılaştırılarak Maliye Bakanlığı Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'nün e-bütçe sistemine Bakanlığımız adına girişi Ağustos ayı içerisinde yapılmıştır. Bakanlık bütçe hazırlıkları ile birlikte eş zamanlı olarak yeniden revize edilen Performans Programı taslağı Bakanlığın bütçesinin TBMM Plan ve Bütçe Komisyonunda görüşülmesi sırasında üyelere dağıtılmıştır.

13- Yönetim Bilgi Sistemi konusunda yapılması düşünülen çalışmalarla ilgili olarak, Bakanlığımız merkez birimleri ile bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlar tarafından yürütülen bilişim projeleri incelenerek konu hakkında Müsteşar Yardımcısına bilgilendirme sunumu yapılmıştır.

14- Bakanlığımızda Yönetim Bilgi Sistemi kurulması çalışmaları kapsamında; Bakanlığımız merkez birimlerince halen kullanılan bilgi sistemleri (Personel Bilgi Sistemi, Evrak Bilgi Sistemi, Ar-Ge Web Portalı Bilgi Sistemi vb.), bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlar tarafından kullanılan bilgi sistemleri ile diğer e-devlet projelerinden (e-bütçe, say2000i, MERNİS, UYAP, RİP vb.) alınacak veriler konusunda analizlerin yapılması ile entegrasyon noktalarının araştırılmasına devam edilmiştir.

15- İmza Yetkileri Yönergesi değişikliği ile ilgili çalışmalar yapılmıştır.

16- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Taşra Teşkilatı Yönetmeliğinin hazırlanması ile ilgili çalışmalar başlatılmıştır.

17- 2005/7 sayılı Başbakanlık Genelgesi gereğince; Başbakanlık Devlet Arşivleri Genel Müdürlüğü tarafından organize edilen ve Başkanlığımızca koordinasyonu yapılan toplantılar neticesinde Merkez Birimleri ve İl Müdürlüklerimizi de kapsayan "Saklama Süreli Standart Dosya Planı" üzerinde revize çalışmaları yapılmıştır.

18- "Hizmet Envanteri Veri Tabanı", "Devlet Teşkilatı Veri Tabanı" ve "Kamu Veri Envanteri" projeleri ile ilgili çalışmalara başlanılmıştır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

19- Bakanlığımız merkez teşkilatı ve il müdürlüklerini kapsayan hizmet standartlarının hazırlanması sağlanmıştır. Bu hizmetler vatandaşların görebileceği yerde ve web sitesinde ilan edilmekte ve güncelleştirilmesi yapılmıştır.

20- 2011 Yılı Performans Programı Bakanlığımızın internet sitesinde yayımlanarak kamuoyuna duyurulmuş olup, izleme ve değerlendirilmesi yapılmıştır.

21- 2012 Yılı Performans Programı hazırlık çalışmaları tamamlanmıştır.

22- Bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlar ile ilgili olarak Başkanlığımıza verilen görevler çerçevesinde faaliyetler yürütülmüştür.

23- Bakanlığımız harcama birimlerinin 2012 yılı bütçesi ve izleyen iki yılın bütçe tahminlerini de içeren bütçe teklifi; Orta Vadeli Program, Orta Vadeli Mali Plan, Bütçe Çağrısı, Bütçe Hazırlama Rehberi, Yatırım Genelgesi ve Yatırım Programı Hazırlama Rehberine göre incelenerek konsolide edilip, Maliye Bakanlığına, ayrıca yatırım proje teklifleri de Kalkınma Bakanlığına gönderilmiştir.

24- 2011 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu ile tahsis edilen ödenekler, harcama birimlerinden gelen teklifler doğrultusunda konsolide edilerek, Ayrıntılı Harcama Programı (AHP) düzenlenmiş olup, Maliye Bakanlığına vize edilmek üzere gönderilmiş ve ödenekler kullanıma hazır hale getirilmiştir.

25- Harcama birimlerimizden gelen Ödenek Gönderme Belgeleri incelendikten sonra uygun olanlar internet üzerinden ulaşılan e-bütçe programında onaylanarak ödeneklerin gecikmeksizin serbest bırakılması sağlanmıştır.

26- Harcama birimlerimizden gelen AHP revize, ödenek aktarma ve ek ödenek talepleri ile gerekçeler, Başkanlığımızca kontrol edilerek yazı ekinde Maliye Bakanlığına gönderilmiş olup, gerekli kayıtlar tutulup izlenmiştir.

27- 5018 sayılı Kanunun 25'inci maddesi gereği düzenlenen, Bakanlığımızın 2010 yılı yatırım projelerinin gerçekleşme ve uygulama sonuçları, Sayıştay Başkanlığına, Maliye Bakanlığına ve Kalkınma Bakanlığına gönderilmiştir.

28- Kalkınma Bakanlığından gelen talep doğrultusunda, Bakanlığımızın 2011 yılı yatırım projelerinin I, II, III ve IV. üç aylık uygulama sonuçları Başkanlığımızca hazırlanarak anılan Bakanlığa gönderilmiştir.

29- Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Nakit Taleplerinin Tespitine İlişkin Yönetmelik gereği merkez ve taşra birimlerimize ait nakit talepleri doğrultusunda hazırlanan nakit talep formu her ayın yirmisine kadar Hazine Müsteşarlığına elektronik ortamda gönderilmiştir.

30- Kamu İdarelerinin Kesin Hesaplarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik ile Taşınır Mal Yönetmeliği çerçevesinde Bakanlığımızın 2010 yılına ait Kesin Hesap Cetvel ve belgeleri ile Taşınır Kesin Hesap Cetveli ve Taşınır Kesin Hesap İcmal Cetveli hazırlanarak Maliye Bakanlığına ve Sayıştay Başkanlığına gönderilmiştir.

31- Kamu Zararlarının Tahsiline İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik gereği doğan kamu zararlarına ilişkin alacak takip ve tahsilât işlemleri Başkanlığımızca yürütülmüştür.

32- Bakanlığımız harcama birimlerinden gelen bilgiler de değerlendirilerek 2011 Yılı Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu hazırlanmış olup, Bakanlığımız internet sayfasında yayımlanmış ve Maliye Bakanlığına gönderilmiştir.

33- Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Bütçe, Performans Programı ve Raporlama Faaliyetleri Yönergesi yürürlükten kaldırılarak yerine Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Bütçe, Kesin Hesap ve Raporlama İşlemleri Yönergesi hazırlanmış ve Müsteşarlık Makamının 28/12/2011 tarihli ve 70 sayılı onayı ile 01/01/2012 tarihinde yürürlüğe girmiştir.

34- 2011 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu kapsamında Bakanlık bütçesine tefrik edilmiş olan ödeneklerin, yılı merkezi yönetim bütçe uygulama tebliğinin Maliye Bakanlığınca yayımlanmasıyla Ayrıntılı Harcama Programının (AHP) hazırlanmasına yön vermiş, birimlerce hazırlanarak Başkanlığa gönderilen AHP teklifleri, Bakanlığın hizmet öncelikleri dikkate alınarak incelenmiş ve tertip düzeyinde hazırlanarak Maliye Bakanlığına vize edilmek üzere gönderilmiş ve kullanılabilir hale getirilmiştir.

35- Ayrıntılı Harcama Programına (AHP) bağlanan ödeneklerden harcama birimlerince talep edilen revize işlemleri sonucu 42 adet revize işlemi gerçekleştirilmiştir.

36- Harcama birimleri tarafından 62 aktarma işlemi talep edilmiş; bunlardan 13 adedi Başkanlıkça, 49 adedi ise Maliye Bakanlığınca sonuçlandırılmıştır.

37- Harcama birimlerince gönderilen, merkez için 204 adet, taşra için ise 1500 adet olmak üzere 1704 adet ödenek gönderme belgesi, yılı merkezi yönetim bütçe kanununa, bütçe tertibine, ayrıntılı harcama programına ve bütçe ödeneklerinin dağıtımına ilişkin mevzuat çerçevesinde incelenerek Başkanlıkça sonuçlandırılmıştır.

38- Harcama birimlerince daha önce ödenek gönderme belgesine bağlanan ancak daha sonra ödeneklerin serbest kalması için düzenlenen tenkis belgelerinden uygun görülen 269 adet tenkis belgesi icmalinin işlemleri Başkanlıkça sonuçlandırılmıştır.

39- Harcama birimlerince çok yıllık bütçe anlayışı doğrultusunda hazırlanarak Başkanlığa gönderilen cari ve yatırım bütçe teklifleri; Orta Vadeli Program, Orta Vadeli Mali Plan, Bütçe Çağrısı, Bütçe Hazırlama Rehberi, Yatırım Genelgesi ve Yatırım Programı Hazırlama Rehberine göre incelenerek konsolide edilmiş, Bakanlık cari bütçe teklifi Maliye Bakanlığına yatırım bütçe teklifi ise Kalkınma Bakanlığına süresi içerisinde gönderilmiştir.

40- 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanununun 25'inci maddesi gereği, Bakanlığımızın 2010 yılı yatırım projelerinin gerçekleşme ve uygulama sonuçları, 2011 Mart ayı içinde rapor halinde Sayıştay Başkanlığına, Maliye Bakanlığına ve Kalkınma Bakanlığına gönderilmiştir.

41- 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanununun 42'nci maddesine dayanılarak hazırlanan Kamu İdarelerinin Kesin Hesaplarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik ile diğer mevzuat hükümleri çerçevesinde Bakanlık 2010 yılına ait kesin hesap cetvel ve belgeleri hazırlanarak Maliye Bakanlığına gönderilmiş, Maliye Bakanlığınca hazır hale getirilen kesin hesap kanun tasarısı Türkiye Büyük Millet Meclisi tarafından onaylanarak 31/12/2010 tarihli ve 27802 sayılı (1. Mükerrer) Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

42- 5018 sayılı Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanununun 71'inci maddesi gereğince Bakanlar Kurulu tarafından kararlaştırılan Kamu Zararlarının Tahsiline İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik 19/10/2006 tarihli ve 26324 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanmıştır. Yönetmelik hükümleri doğrultusunda kamu zararından doğan alacaklar için

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

takip dosyası açılmış olup, tebliğ ve tahsilâta ilişkin işlemler ile belgelerin muhafazası Başkanlığımız tarafından yerine getirilmiştir.

43- 2011 yılında harcama birimleri tarafından tespit edilerek Başkanlığımıza bildirilen, kişi/kurumlar adına yapılan fazla ve yersiz ödemeler nedeniyle meydana gelen kamu zararları için 130 alacak takip dosyası açılmış ve 117.134 TL kamu alacağı oluşmuştur.

44- 113 takip dosyasından 101.087 TL (faiz hariç) Merkez Saymanlık Müdürlüğü aracılığıyla tahsil edilmiştir. 15 dosyanın ödeme süresi yasal olarak devam etmekte olup, 2 dosya icra yoluyla tahsil edilmek üzere Ankara Defterdarlığı Muhakemat Müdürlüğüne gönderilmiştir.

45- 5018 sayılı Kanununun 30'uncu maddesi gereğince hazırlanan 2011 Yılı Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu Temmuz ayı içerisinde Bakanlığımız internet sayfasında yayımlanarak kamuoyuna duyurulmuş olup, Raporun bir örneği bilgi için Maliye Bakanlığına gönderilmiştir.

46- Bakanlığımız ile Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu arasında düzenlenen Petrol Piyasası ve Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) Piyasasında Yapılacak Denetimlere İlişkin Protokol hükümleri uyarınca toplam 2.000.000 TL (28/3/2011 tarihinde 250.000 TL, 22/06/2011 tarihinde 1.750.000 TL) Merkez Saymanlık Müdürlüğü aracılığıyla tahsil edilmiş; bu tutarın tamamı (B) işaretli cetvele bütçe geliri ve çeşitli giderlerde kullanılmak üzere karşılığı (A) işaretli cetvele ödenek kaydedilmiştir.

47- Taşınır Mal Yönetmeliği'nin Geçici 2'nci maddesi gereği, harcama birimlerimizin ve bunlara bağlı ambarların kodları tespit edilerek Sayıştay Başkanlığına bildirilmiştir.

48- 5018 sayılı Kanununun 44'üncü maddesine göre hazırlanan Taşınır Mal Yönetmeliği çerçevesinde Bakanlığın 2010 yılına ait Taşınır Kesin Hesap Cetveli ve Taşınır Kesin Hesap İcmal Cetveli hazırlanarak Maliye Bakanlığına ve Sayıştay Başkanlığına gönderilmiştir.

49- Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planında (2009-2011) yer alan eylemlerden Birimlerce 2011 yılı Ocak-Haziran döneminde yapılanlar Ağustos ayı sonuna kadar Başkanlığımıza gönderilmiştir. Yapılan çalışmalar konsolide edilip bir rapor halinde Müsteşarlık Makamına sunulmuştur.

50- 01/07/2011 itibarıyla Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planının (2009-2011) yürürlüğünün bitmiş olması nedeniyle, söz konusu eylem planında öngörülmeleyen eylemlerin gerçekleştirilmesi amacıyla, Başkanlığımızın koordinasyonu ve birimlerin katkılarıyla 01/01/2012-31/12/2014 dönemini kapsayan Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı hazırlanmıştır.

51- Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi yürürlükten kaldırılarak yerine Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi, hazırlanmış ve Müsteşarlık Makamınının 28/12/2011 tarihli ve 71 sayılı onayı ile 01/01/2012 tarihinde yürürlüğe girmiştir.

52- Bakanlığımız Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi doğrultusunda kamu kaynağı kullanan harcama birimlerinin, 120 adet ödeme evrakı ve 2 adet taahhüt dosyasına uygun görüş yazısı düzenlenmiştir. Ayrıca 15 adet mevzuat tasarısı ile tereddüt oluşan mali konularda 70 adet görüş verilmiştir.

1.3.5.11- Hukuk Müşavirliği Faaliyetleri

Hukuk Müşavirliği; 635 sayılı KHK'nin 15'inci maddesi ile diğer kanunlarla verilen görevleri hukuk devleti ve genel hukuk ilkelerine uygun olarak yerine getirmektedir. Bakanlığımızın yeniden yapılanma çalışmaları sonrasında Bakanlığımız ile bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşların mevzuatlarını ya doğrudan hazırlamış ya da mevzuat hazırlama çalışmalarını koordine etmiştir.

Hukuk Müşavirliği; bir yandan Başbakanlık, Bakanlığımız ve diğer Bakanlıklar ile kamu kurum ve kuruluşlarınca yürütülen kanun, tüzük, yönetmelik ve tebliğ tasarıları hazırlama çalışmalarına Mevzuat Hazırlama Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik hükümlerine göre ya aktif olarak katılmış, ya da bu kurumlarca hazırlanan ve Bakanlığımız görüşüne sunulan mevzuat taslakları hakkında görüş oluşturmuştur.

Müşavirliğimiz mevzuat çalışmaları dışında ayrıca, AB Teknik Mevzuat uyumu ve uygulaması ile Teknoloji Geliştirme Bölgeleri, Endüstri Bölgeleri ile Organize Sanayi Bölgeleri mevzuat düzenlemeleri ve uygulamaları konusunda görüş oluşturmuştur. Diğer yandan; Bakanlığımızın hizmet verdiği toplum kesimlerinin sorunlarının çözülmesine ve Bakanlıkla olan ilişkilerinin hukukun üstünlüğü prensibi içerisinde yürütülmesine olanak sağlayan görüşler oluşturmuş ve Bakanlık Makamının ihtiyaç duyduğu hukuki konularda danışmanlık görevini yerine getirmiştir.

Çıkarılan bu yeni kanuni düzenlemeler kapsamında Bakanlığımız iş hacminde ve iş çeşitliliğinde artışa neden olmuş ve yaşanan bu artış ikincil yasal düzenlemeler hazırlanmasına ve uygulamaya ilişkin görüş oluşturulmasına neden olmuştur. Müşavirliğimiz bu görevini de yasal mevzuat çerçevesinde gerçekleştirmiştir.

2011 yılında 98 adet Bakanlık teşkilatına uygulamaya ilişkin, 76 adet mevzuat taslakları hakkında ve 25 adet Bakanlık ve Müsteşarlık Makamlarına bilgi notu olmak üzere toplam 199 adet görüş oluşturulmuştur.

Ayrıca Bakanlığımız internet sayfasında Müşavirliğe ait bir sayfa oluşturularak, uygulamaya ilişkin görüşler ile Müşavirliğimiz tarafından İl Müdürlüklerine verilen eğitimlere ilişkin bilgiler bu sayfada yayımlanmaya başlamıştır.

A- Davalar

Hukuk Müşavirliği; Bakanlığımız aleyhine açılan davaların ve Bakanlığımız tarafından açılan davaların yargı mercilerinde her düzeyde takibini yapmakta ve sonuçlanmasını sağlamaktadır.

Davalar konuları itibarıyla; AB teknik mevzuatı kapsamında uyumlaştırılan ürünlere ilişkin teknik mevzuat, organize sanayi bölgeleri, teknoloji geliştirme bölgeleri, küçük sanayi siteleri ve personel mevzuatı dahil geniş bir alanı kapsamaktadır.

Ayrıca Hukuk Müşavirliği; Bakanlığımız bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarına yönelik çok sayıda davaya taraf olmaktadır.

Bu kapsamda, 2011 yılında 410 idari, 34 adli dava olmak üzere toplam 444 dava açılmıştır. Önceki yıllar dahil 2011 yıl sonu itibarıyla 1012 adet dava dosyası derdesttir.

635 sayılı KHK'nin 15'inci maddesi ile, Bakanlığın taraf olduğu tüm adli ve idari davalarda, tahkim yargılamasında ve icra işlemlerinde Bakanlığı temsil etmek görevi

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Müşavirliğimize verilmiştir. Bu çerçevede, Hazine avukatları tarafından takip edilmekte olan derdest adli davalar ile icra takipleri, KHK çerçevesinde hazırlanacak bir protokolle teslim alınarak takip edilecektir.

B- Toplantı/Seminer ve Duruşma

Hukuk Müşavirliği; Bakanlığımız görevleri çerçevesinde, çok sayıda toplantı, seminer ve duruşmaya iştirak etmektedir. 2011 yılında 11 toplantı, 78 duruşma ve 1 seminer olmak üzere toplam 90 toplantıya iştirak etmiştir.

BAKANLIĞIMIZCA YÜRÜTÜLEN YASA ÇALIŞMALARI

S. NO	KANUN TASARISI TASLAĞININ ADI	İLGİLİ BİRİMİ KURUMU	SON DURUM
TBMM KOMİSYONLARINDA BULUNAN TASARILAR			
1	Türk Standartları Enstitüsü Kuruluş Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı	Türk Standartları Enstitüsü	TBMM Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonunda (AB K. Rap. verdi.) (TBMM İç Tüzüğü'nün 77'nci maddesi gereğince yenilenmesi gerekir.)
2	Markalar Kanunu Tasarısı	Türk Patent Enstitüsü	TBMM Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonunda (Adalet K.) ve (AB K. Rap. verdi.) (TBMM İç Tüzüğü'nün 77'nci maddesi gereğince yenilenmesi gerekir)
3	Tasarımların Korunması Hakkında Kanun Tasarısı	Türk Patent Enstitüsü	TBMM Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonunda. AB Komisyonunda görüşüldü. (TBMM İç Tüzüğü'nün 77'nci maddesi gereğince yenilenmesi gerekir)
4	Şeker Kanununun Bazı Maddelerinin Değiştirilmesi Hakkında Kanun Tasarısı	Şeker Kurumu	TBMM Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonunda (Plan ve Bütçe K. ve Tarım Orman ve Köyleri K.) (TBMM İç Tüzüğü'nün 77'nci maddesi gereğince yenilenmesi gerekir)
5	Coğrafi İşaretlerin ve Geleneksel Özellikli Ürün Adlarının Korunması Hakkında Kanun Tasarısı Taslağı	Türk Patent Enstitüsü	Başbakanlık tarafından 31/12/2009 tarihinde TBMM'ye gönderilmiştir. (TBMM İç Tüzüğü'nün 77'nci maddesi gereğince yenilenmesi gerekir)
6	Patent Haklarının Korunması Hakkında Kanun Hükmünde Kararname, Endüstriyel Tasarımların Korunması Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ve Coğrafi İşaretlerin Korunması Hakkında KH Kararnamede Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Teklifi	Balıkesir Milletvekili Ayşe AKBAŞ ve Kastamonu Milletvekili Hakkı KÖYLÜ	TBMM Adalet Komisyonunda bulunmaktadır. Alt Komisyon çalışmaları devam etmektedir. (TBMM İç Tüzüğü'nün 77'nci maddesi gereğince yenilenmesi gerekir)

BAŞBAKANLIKTAN İADE EDİLEN TASARI TASLAKLARI			
7	Patent ve Faydalı Model Kanun Tasarısı Taslağı	Türk Patent Enstitüsü	25/04/2008 tarih ve 1722 sayılı yazımız ile Başbakanlığa sunulmuştur. Başbakanlık 05/05/2009 tarihli yazısı ile iade etmiştir. 21/05/2009 tarihli yazımızla Kanunlaşma sürecinin devam ettirilmesi için Başbakanlığa bildirilmiştir.
8	Endüstri Bölgeleri Kanununda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun Tasarısı Taslağı	KSS Gen. Müd.	17/6/2010 tarihinde Başbakanlığa sunulmuştur. (8/7/2011 tarihli ve 2357 sayılı Başbakanlık yazısında, teklifin önceki Hükümet döneminde sonuçlandırılmadığından işlemde kaldırıldığı bildirilmiştir.)
9	Şeker Kanununun Bazı Maddelerinde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı Taslağı	Şeker Kurumu	28/01/2011 tarihinde Başbakanlığa sunulmuştur. (8/7/2011 tarihli ve 2290 sayılı Başbakanlık yazısında, teklifin önceki Hükümet döneminde sonuçlandırılmadığından işlemde kaldırıldığı bildirilmiştir.)
BAKANLIKTA TEKNİK ÇALIŞMALARI DEVAM EDEN TASARI TASLAKLARI			
10	İşletme Sicili ve Bilgi Sistemi Kanunu İle Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı	Sanayi Genel Müdürlüğü	Taslak Üzerinde Teknik Çalışmalar devam etmektedir.
MÜLGA SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞI DÖNEMİNDE YASALAŞAN VE YÜRÜRLÜĞE GİREN KANUN DEĞİŞİKLİKLERİ			
11	Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı Taslağı	Sanayi Araştırma ve Geliştirme Genel Müdürlüğü	12/03/2011 tarih ve 27872 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.
	6215 sayılı Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun (OSB Kanun değişikliği)	KSS Gen. Müd	12/04/2011 tarih ve 27903 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.
635 SAYILI KHK SONRASINDA HAZIRLANAN VE YÜRÜRLÜĞE GİREN KHK'LER			
12	635 sayılı Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında KHK değişikliğinin yapıldığı 649 sayılı KHK		17/8/2011 tarihli ve 28028 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 649 sayılı KHK içinde yer aldı.
13	278 sayılı Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Kurulması Hakkında Kanununda değişiklik yapılmasına ilişkin KHK		27/8/2011 tarih 28038 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 651 sayılı KHK içinde yer aldı.
14	497 sayılı Türkiye Bilimler Akademisinin Kurulması Hakkında Kanun Hükmünde Kararıyla değişiklik yapılmasına ilişkin KHK		27/8/2011 tarih 28038 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 651 sayılı KHK içinde yer aldı.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

15	497 sayılı Türkiye Bilimler Akademisinin Kurulması Hakkında Kanun Hükmünde Kararıyla Değişiklik Yapılmasına İlişkin KHK		02/11/2011 tarih ve 28103 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 662 sayılı KHK içinde yer aldı.
16	132 sayılı Türk Standartları Enstitüsü Kuruluş Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair KHK	TSE	02/11/2011 tarih ve 28103 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 662 sayılı KHK içinde yer aldı.
635 SAYILI KHK SONRASI BAKANLIĞIMIZDA ÇALIŞMALARI DEVAM EDEN KANUN VE KANUN HÜKMÜNDE KARARNAME DEĞİŞİKLİK TASLAKLARI			
17	635 sayılı Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında KHK değişikliği çalışması		Yetki Kanunu süresi içinde yayımlanmadı.
18	4634 sayılı Şeker Kanununda değişiklik yapılmasına ilişkin çalışma		Yetki Kanunu süresi içinde yayımlanmadı.
19	3624 sayılı Küçük ve Orta Ölçekli Sanayi Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı Kurulması Hakkında Kanunda değişiklik çalışması		Yetki Kanunu süresi içinde yayımlanmadı.
20	4457 sayılı Türk Akreditasyon Kurumu Kuruluş ve Görevleri Hakkında KHK’ye ilişkin değişiklik çalışmaları		Yetki Kanunu süresi içinde yayımlanmadı.
21	5000 sayılı Türk Patent Enstitüsü Kuruluş ve Görevleri Hakkında Kanuna ilişkin değişiklik çalışmaları		Taslak Üzerinde Teknik Çalışmalar devam etmektedir.
22	4457 sayılı Türk Akreditasyon Kurumu Kuruluş ve Görevleri Hakkında Kanuna ilişkin değişiklik çalışmaları		Taslak Üzerinde Teknik Çalışmalar devam etmektedir. (Makama bilgi notu sunulmuştur.)
23	Türk Patent Enstitüsü Kuruluş ve Görevleri Hakkında Kanun ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı Taslağı hakkında değişiklik çalışması (5000, 5147, 551, 554, 555, 556 sayılı Kanun ve KHK’lerde)	TPE	Taslak Üzerinde Teknik Çalışmalar devam etmektedir.

1.3.5.12- Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği Faaliyetleri

2011 yılında Makama, 66 adet yazılı soru ve 16 adet sözlü soru önergesi yönlendirilmiş, önergeler cevaplandırılarak öngörülen süre içerisinde TBMM Başkanlığına gönderilmiştir.

Ayrıca, Bakanlığımızın anlaşmalı olduğu medya takip firması aracılığıyla Sayın Bakan, Bakanlık, ilgili ve bağlı kuruluşlara ilişkin haber kupürleri takip edilmekte, Makama sunulmaktadır.

Anadolu Ajansı ve diğer ajanslar takip edilerek Makama ilgili haberler ulaştırılmaktadır.

Yapılan faaliyetler aşağıda verilmektedir.

Yapılan basın toplantısı sayısı	11
Yazılı soru talep sayısı	18
Bakanlık internet sitesinde yapılan haber sayısı	334
Basın açıklaması	27
TBMM yazılı soru önermeleri	66
TBMM sözlü soru önermeleri	16
Bilgi edinme ve BİMER ve vatandaş talepleri	11.102

YARDIMCI HİZMET BİRİMLERİ

1.3.5.13- Personel Dairesi Başkanlığı Faaliyetleri

Personel Dairesi Başkanlığı faaliyetleri tüm Bakanlığımız mensuplarının özlük haklarının düzenlenmesi ve yerine getirilmesine yöneliktir. Bakanlık mensuplarımızın hakları olan özlük işlemlerinin düzenli bir şekilde takip edilerek, personelin mağdur edilmemeleri için, gerek teknolojik gerekse modern yönetim anlayışları çerçevesinde çalışmalarına devam etmektedir.

A- Kadro, Tayin ve Terfi İşleri

Bakanlık mensuplarımızın hakları olan özlük işlemlerinin düzenli bir şekilde takip edilerek, personelin mağdur edilmemeleri için; Dairemiz gerek teknolojik gerekse modern yönetim anlayışları çerçevesinde personelimize sunduğu hizmeti geliştirmesi gerektiğinin bilinci

içinde, kendini sürekli yenileme gayreti içinde olmuş ve bu yöndeki çalışmalarına devam etmektedir.

2011 yılında Bakanlık merkez teşkilatında 1398, taşra teşkilatında ise 1781 olmak üzere toplam 3179 personel istihdam edilmektedir. 2011 yılı içerisinde gerçekleştirilen atama işlemleri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Yıl İçerisinde Gerçekleştirilen Atama İşlemleri

ATAMA İŞLEMİ	SAYISI
Kurum içi naklen atama (Birim, unvan, derece değişikliği, görevde yükselme sınavı)	300
Kurum içi vekaleten atama	134
Kurum içi istihdam	20
Kurum içi teftiş raporu ve soruşturma raporuna göre atama	7
Mahkeme kararına göre atama	7
Açıktan atama	70
Sözleşmeli personel ataması	128
Özelleştirme nedeniyle atama	28
Kurumlararası atama	52
Yürürlüğe giren kararname (merkez ve taşra teşkilatı)	23
TOPLAM	769

Öte yandan, Bakanlık personelinin kazanılmış hak aylığı ve emekliliğe esas aylık derece ve kademeleri, terfi tarihlerine göre terfi ettirilmiştir.

B- Özlük İşleri

2011 yılı içerisinde çeşitli nedenlerle Bakanlığımızdaki görevlerinden ayrılan personel sayıları aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Yıl İçerisinden Çeşitli Nedenlerle Bakanlığımızdaki Görevlerinden Ayrılan Personel Sayıları

AYRILMA NEDENİ	SAYISI
Emeklilik	63
Nakil	48
İstifa, Vefat (vb.)	32
Gümrük ve Ticaret Bakanlığına Protokolle Atanan	480
Sözleşmeli (Emekli, İstifa)	72
TOPLAM	695

Bağlı ve İlgili Kuruluşlar Şube Müdürlüğümüzce Gerçekleştirilen İşler

YAPILAN İŞLEM	SAYISI
Bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarımıza verilen açıktan atama izni	223
Bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarımıza verilen naklen atama izni	82
Bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarımız personeli yurt dışı geçici görevlendirme işlemi	250
Bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarımıza yapılan üst düzey atamalar	8
Sözleşmeli personel alımı	128

C- Eğitim İşleri

1- Etik Haftası” kapsamında etik kültürünü yerleştirmek amacıyla 30 Mayıs 2011 tarihinde Bakanlığımızda Kültür ve Turizm Bakanlığı Devlet Halk Dansları Topluluğu tarafından halk dansları gösterisi gerçekleştirilmiştir.

2- Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatında boş bulunan 48 adet “Şube Müdürü” kadrosuna atama yapılmak üzere 20 Mart 2011 tarihinde “görevde yükselme sınavı” gerçekleştirilmiştir.

3- Bakanlığımızda merkez ve taşra teşkilatında boş bulunan 89 adet “Mühendis” kadrosuna atama yapılmak üzere 20 Mart 2011 tarihinde “unvan değişikliği sınavı” gerçekleştirilmiştir.

4- Başkanlığımızca hazırlanan 2011–2014 dönemine ilişkin “Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Eğitim Stratejisi” ile söz konusu eğitim stratejisi çerçevesinde hazırlanan “2011 Yılı Hizmet İçi Eğitim Programı” Bakanlığımız Eğitim Kurulunun 14/12/2010 tarihli ve 2010/1 sayılı kararıyla kabul edilmiş ve 31/12/2010 tarihli 15 sayılı Bakanlık Onayı ile uygun görülerek yürürlüğe konulmuştur.

5- Bakanlığımızda münhal bulunan toplam (54) adet Sanayi ve Ticaret Uzman Yardımcılığı kadrosuna açıktan atama yapılmak üzere 14–16 Şubat 2011 ve 07–10 Haziran 2011 tarihleri arasında giriş sınavı yapılmış ve sınavı kazanan (50) adet Sanayi ve Ticaret Uzman Yardımcısı görevlerine başlamışlardır.

6- 2011 yılı Eğitim Programı kapsamında gerçekleştirilen eğitim programları aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

2011 Yılında Gerçekleştirilen Eğitim Faaliyetleri

Eğitimin Adı	Eğitim Süresi (Grup Başına)	Eğitim Yeri	Katılımcı Sayısı	Katılımcı Unvanı	Eğitim Tarihi
Görevde Yükselme Eğitimi	13 Gün	Ankara	144	Bakanlık Personeli	21/02/2011 05/03/2011
Aday Memurların Yetiştirilmesine Dair Genel Yönetmelik Hükümleri Uyarınca Düzenlenen Temel ve Hazırlayıcı Eğitim	40 Gün	Ankara	73	STB Uzman Yard.	04/04/2011 06/06/2011
Eğiticilerin Eğitimi	3 Gün	Ankara	34	Bakanlık Personeli	27/04/2011 04/05/2011
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Uzman Yardımcıları Gelişim Programı	3 Gün	Gebze/Kocaeli	32	Sanayi ve Teknoloji Uzman Yard.	14/11/2011 16/11/2011
Proje Hazırlama ve Yönetimi, Etkili Karar Verme, Ekip Çalışması Eğitimi	3 Gün	Antalya	110	Mühendis – Mimar	21/11/2011 03/12/2011
Yönetim Becerilerinin Geliştirilmesi ve Kamu Yönetiminde Yeni Yaklaşımlar Eğitimi	3 Gün	Antalya	102	Şube Müdürleri	21/11/2011 03/12/2011
Yönetim Becerilerinin Geliştirilmesi ve Kamu Yönetiminde Yeni Yaklaşımlar Eğitimi	3 Gün	Antalya	227	Şube Müdürleri	15/11/2011 24/12/2011
Servis Protokol Eğitimi	3 Gün	Ankara	26	Hizmetli Personel	28/12/2011 30/12/2011
Kamu İhale Kanunu ve EKAP Eğitimi	3 Gün	Ankara	35	İdari ve Mali İşlemleri Yürüten Personel	14/12/2011 16/12/2011

Ç- Hukuk ve Disiplin İşleri

Başkanlığımız iş ve işlemleri nedeniyle yıl içerisinde (79) idari dava açılmış olup, söz konusu davalara ilişkin bilgi ve belgeler ile Başkanlığımız görüşü Bakanlığımız Hukuk Müşavirliğine intikal ettirilmiştir.

Yıl içerisinde 4483 sayılı Kanun hükümlerine göre açılan disiplin soruşturmalarına ilişkin işlemler yürütülmüştür.

1.3.5.14- Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı Faaliyetleri

1- Bakanlık Ana Hizmet Binası ve Tandoğan Ek Hizmet Binasında bulunan Yangın Merdivenlerine Yangına Dayanıklı Kapı Yapımı İş 11/10/2011 tarihinde iş tamamlanmıştır.

2- Bakanlık Ana Binadaki 3 adet asansör ile Tandoğan Ek Hizmet Binasındaki 2 adet asansörün revizyon işi tamamlanarak hizmete verilmiştir.

3- Bakanlık Ana Hizmet Binası Mutfak ve Yan Mahallerin Soğutma ve Havalandırma Sisteminin Yenileme İş İle Atıl Durumda Bulunan Soğutma Cihazlarının Demontajı İş - devam etmektedir.

4- TOKİ tarafından yürütülen Bakanlık yeni Hizmet Binasının yapımına ilişkin talebimiz TOKİ Başkanlığına bildirilmiştir.

5- Bakanlık Hizmet Binasının Protokol ve Personel girişi mimari, dekorasyon, elektrik ve mekanik tadilat projeleri KİK Hizmet Alımı Yönetmeliğine Uygun olarak hizmet alımı yapılarak hazırlanmıştır.

6- Bakanlığımız 2011 Yılı Merkez ve Ek Hizmet Binalarının Genel Temizlik, Yükleme, Taşıma, Boşaltma, Araç Temizliği ve Bahçe Bakımı Hizmet Alım İş yapılmıştır.

7- Bakanlığımız 2011 Yılı Personel Taşıma (Servis) Hizmet Alım İhalesi yapılmıştır.

8- Bakanlığımız Hizmet Otolarının 2011 yılı ihtiyaçlarına ilişkin Dizel Mal Alım İhalesi; yapılmıştır.

9- Bakanlığımız 56 İl Müdürlüğünde 75 İşçi ile Genel Temizlik Hizmet Alım İhalesi yapılmıştır.

10- Bakanlığımız TOBB İkiz Kuleler Ek Hizmet Binasında görevli personelin, sabah Merkez Binadan alınarak TOBB İkiz Kuleler Ek Hizmet Binasına götürülmesi, akşam TOBB İkiz Kuleler Ek Binasından alınarak Merkez Binaya getirilmesini temin etmek amacıyla, Personel Taşıma (Ring Servis) Hizmet Alım İhalesi yapılmıştır. Bakanlığımız Ana Hizmet Binasında bulunan 3 adet jeneratörün üç ayda bir periyodik bakımları için doğrudan temin usulüne göre ihalesi yapılmıştır.

11- Bakanlığımız Tandoğan Ek Hizmet Binasında bulunan KAREL DS-200 32/220 Telefon Santralının 32 adet sayısal abone 220 adet Analog Dahili Abone, Robot Operatörün ve Ücretlendirme Sisteminin 12 aylık periyodik bakımı için doğrudan temin usulüne göre ihalesi yapılmıştır.

12- Bakanlığımız Ana Hizmet Binasında ve Tandoğan Ek Hizmet Binasında bulunan toplam 8 adet insan asansörünün doğrudan temin usulüne göre ihalesi yapılmıştır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

13- Bakanlığımız Ana Hizmet Binası Makam Katında (6. Kat) bulunan telefon santrali, sayısal setler ve PRI hat ve modeminin yılda 2 defa olmak üzere ve idarenin belirleyeceği günlerde periyodik bakımının yapılması işi için doğrudan temin usulüne göre ihalesi yapılmıştır.

14- Bakanlığımız Ana Hizmet Binası ve Tandoğan Ek Hizmet Binasında bulunan Kamera ve Kamera Kayıt Sistemlerinin 2011 yılı 12 aylık periyodik bakımı için doğrudan temin usulüne göre ihalesi yapılmıştır.

15- Bakanlığımız Ana Hizmet Binası Makam ve Personel Giriş Mahallinin Tadilatına İlişkin Mimari ile Elektrik ve Mekanik Tesisat Uygulama Proje ve Detayların Hazırlanarak İdareye Tasdik İşleminin Yaptırılması, Tasdik Edilen Projeye Göre Metrajlarının ve Yaklaşık Maliyetin Hazırlanması, Yapım İş İhalesi Sonrası Mesleki Kontrollük Hizmeti Alım İş için, doğrudan temin usulüne göre ihalesi yapılmıştır.

16- Bakanlığımız Ana Hizmet Binası Yemekhane Depolarının Soğutulması ile Mutfak Mahallinin Havalandırılması ve Soğutulması İşine İlişkin Elektrik ve Mekanik Tesisat Projelerinin ve Yaklaşık Maliyetin Hazırlanması ile Bakanlığımızda Atıl Durumda Bulunan Soğutma Sistemlerinin Demontajına İlişkin Metraj ve Yaklaşık Maliyetin Hazırlanması Hizmet Alım İş için, doğrudan temin usulüne göre ihalesi yapılmıştır.

17- Bakanlığımız Ana Hizmet Binasında Bulunan Mutfak ve Yan Mahalleri Havalandırma Sisteminin Yenileme İş ile Atıl Durumda Bulunan Soğutma Cihazlarının Demontajı İş ihalesi açık ihale usulü ile yapılmıştır.

18- Bakanlığımız Ana Hizmet Binasında Kurulu Bulunan 5 Adet İnsan Asansörü ile Tandoğan Ek Hizmet Binasında Kurulu Bulunan 2 Adet İnsan Asansörü Olmak Üzere Toplam 7 Adet Asansörün Revizyonu İş ihalesi açık ihale usulü ile yapılmıştır.

19- Bakanlığımız Ana Hizmet Binası ile Tandoğan Ek Hizmet Binasında Yangın Merdivenlerine Yangına Dayanıklı Kapı Yapılması İş ihalesi, açık ihale usulü ile yapılmıştır.

20- Bakanlığımız Sosyal Tesisler Binasında Bulunan Sıcak Su Eşanjörü ve Bağlı Ekipmanların Yerinden Sökülerek Bakanlığımız Ana Hizmet Binası Kazan Dairesinde Uygun Bir Yere Montajının Yapılması İş ihalesi, açık ihale usulü ile yapılmıştır.

21- Başkanlığımız, Özel Kalem Müdürlüğü, İç Denetim Birimi Başkanlığı ile Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliğinin talep ettiği her türlü mal ve hizmet alımları, doğrudan temin usulü ile karşılanmıştır. Ayrıca, ihalesi 2010-2011 yılında yapılan ve sözleşme imzalanan yapım, mal ve hizmet alım ihaleleri ile ilgili olarak 2011 yılı boyunca periyodik olarak hakedişleri düzenlenerek ödemeleri yapılmıştır.

22- Ayrıca; aşağıda sıralanan 2012 yılı ihaleleri hazırlık çalışmaları yapılarak hizmetlerin aksamadan yürütülmesi sağlanmıştır.

- Bakanlığımız Merkez ve Ek Hizmet Binalarının (Toplam 92.000 m2 Alanın 94 İşçi ile 01/01/2012-31/12/2014 tarihleri arası 36 aylık dönemi kapsayan) Genel Temizlik, Yükleme, Taşıma, Boşaltma, Araç Temizliği ve Bahçe Bakımı ile Yemek Üretimi ve Sunumu Hizmet Alım İş.

- Bakanlığımız 80 İl Müdürlüğünde istihdam edilecek toplam 99 işçi ile 01/01/2012-31/12/2014 tarihleri arası 36 aylık dönemi kapsayan Genel Temizlik Hizmet Alım İş.

- Bakanlığımız Hizmet Otolarının 2012 yılı ihtiyacı Benzin ve Motorin (Euro Dizel) Mal Alımı İhalesi.

- Bakanlığımız Merkez ve Ek Hizmet Binalarında Toplam 20 Kişi ile 01/01/2012-31/12/2014 tarihleri arası 36 Aylık Dönemi kapsayan Özel Güvenlik Hizmeti Alım İşi.

- Bakanlığımız Merkez ve Taşra Teşkilatındaki resmi hizmetler için mesai saatleri içinde ve dışında, şehir içinde veya dışında görevlendirilecek personelin ulaşımının karşılanmasını temin etmek amacı ile; akaryakıt hariç 12 Adet Sürücülü ve 30 Adet Sürücüsüz olmak üzere (01.01.2012-31.12.2012 tarihleri arası 365 Gün) 12 Aylık dönemi kapsayacak şekilde toplam 42 Adet Binek Araç ile Ticari Araç Kiralama Hizmet Alım işi.

- Bakanlığımız Ana Hizmet Binasında Görevli Personelin işe geliş gidişlerini temin etmek amacı ile; (02.01.2012–31.12.2012 tarihleri arası-253 İşgünü) 12 Aylık dönemi kapsayacak Personel Taşıma (Servis) Hizmet Alım işi.

23- Bakanlığımız Konferans ve ASO toplantı salonları birimlere talepler doğrultusunda tahsis edilmiştir.

24- Bakanlığımız ve bağlı birimlerinin seminer, konferans ve toplantılarına 3 adet salon ile hizmet verilmiştir.

25- Hizmet alım yolu ile yüklenici firma tarafından alınan 79 personel tarafından Bakanlığımız Merkez, TOOB, Tandoğan Ek Hizmet binası ve bahçe temizliği hizmeti verilmiştir.

26- Bakanlığımız birimleri ile personelimizin PTT posta hizmetlerinden daha iyi bir şekilde yararlanabilmesi için, mülkiyetin hazineye ait merkez hizmet binasında PTT bürosu, Bakanlığımızca tahsis edilen yerde PTT Genel Müdürlüğü tarafından B-1 katında faaliyet göstermektedir.

27- Merkez binamızda görev yapan erkek personelin berber ihtiyacının giderilmesi için B-1 katında tahsis edilen yerde işletmesi özel şahsa ait berber hizmet vermektedir. Elbise ve kuru temizleme işleri yapılmaktadır.

28- Bakanlık içi ve dışı, çay ocakları, berber salonu, SANTEMKO, PTT ve Vakıflar bankası ile ilgili Defterdarlık Milli Emlak Dairesi ile yazışmalar yapılmıştır.

29- Müdürlüğümüzde 1 Şube Müdürü, Baş şoför ve Baş şoför Yardımcısı ile birlikte 27 adet Bakanlık Kadrolu, (2 şoför büroda çalışmaktadır) 5 adet geçici görevli, 16 adet kiralık olmak üzere toplam 48 şoför, 1 adet Oto Teknisyeni görev yapmaktadır. 40 adet binek araç, 3 adet (18 koltuk kapasiteli) minibüs, 1 adet (panelvan) minibüs, 1 adet kamyonet ve 1 adet ambulans olmak üzere 46 adet araçla Bakanlığımız ulaştırma, nakil ve taşıma hizmetleri yapılmaktadır.

30- Bakanlığımız personelinin sabah Ankara'nın muhtelif semtlerinden alınarak Eskişehir Yolu 7. km No:154 adresindeki Merkez Binaya getirilmesi ve akşam Merkez Binadan tekrar alındıkları semtlere götürülmesi işi (yaklaşık 1400 kişi) 57 araçla yapılmakta olup, bu servislerin Teknik Şartname ve Personel Taşıma (servis) Hizmeti Alım İşine Ait Birim Fiyat Hizmet Alım Sözleşmesi hükümlerine uygun olarak, düzenli ve intizamlı bir şekilde devam etmesi ile şikâyetler ve problemlerin çözülmesi hususlarında Kontrol Teşkilatı ile birlikte denetimler yapılmakta, sorunlar dinlenmekte, yazılı ve sözlü şikâyetlere cevap verilmektedir. Ayrıca gelen talepler üzerine servis hatlarından yararlanan personellerle ilgili değişiklikler ve güncelleme işlemleri yapılmaktadır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

31- Personel (servis) taşıma ihalesini alan yüklenici firmaya kesilen fatura tutarındaki aylık hak edişinin ödenmesi için Hizmet İşleri Kabul Teklif Belgesi ile Hizmet İşleri Kabul Tutanağı imzalanmaktadır.

32- Personelin 1. derece yakınlarının cenazeleri, seminer, toplantı vs. araç görevlendirmeleri yapılmıştır.

33- Mülkiyeti Organize Sanayi Bölgeleri Üst Kuruluşuna ait olup, 2000 yılından beri Bakanlığımızda kullanılan Ford Escort marka araç kullanımına ihtiyaç kalmadığından bahse konu kuruluşa teslimatı yapılmıştır.

34- TOBB tarafından kiralanılan, Bakanlığımız hizmetlerinde kullanılan ve kira sözleşmeleri 06/10/2011 tarihinde dolan 25 adet binek aracın hizmetlerimizin aksamaması için Bakanlığımızla Gümrük ve Ticaret Bakanlığı arasında imzalanan 13.07.2011 tarihli protokol gereğince sözleşme sürelerinin 31.12.2011 tarihine kadar uzatılması sağlanmıştır.

35- Bakanlığımıza alınacak olan 5 adet elektrikli araçları şarj etmede kullanılmak üzere Mais Motorlu Araçlar İmal ve Satış A.Ş. tarafından Bakanlığımız garajına 1 adet elektrik motorlu araçlar şarj ünitesinin ücretsiz olarak takılması sağlanmıştır.

36- Bakanlığımız merkez binasında görev yapan yaklaşık 1400 personelin 2012-2013 yıllarında ikamet ettikleri semt ile Merkez bina arasındaki servis taşımacılığının yapılabilmesi için Ankara Büyükşehir Belediyesi EGO Genel Müdürlüğü ve Ulaştırma Bakanlığı Kara Ulaştırma Genel Müdürlüğünden 2 yıllık izin alınmıştır.

37- Bakanlığımızda yeni göreve başlayan ve personel taşıma servislerinden faydalanma konusunda dilekçe veren 119 personel ile ikamet değişikliği yapan 55 personelin kayıtları faydalanacağı servislere yapılmıştır.

38- 5510 sayılı Kanununun 8. maddesinin 7. fıkrasının uygulanması hakkında tebliğin bazı maddelerinde değişiklik yapılmasına dair 21.04.2010 tarihli ve 27559 sayılı tebliğ hükümleri gereğince kullanılması zorunlu "Mesleki Bilgiler Formu Ek-1" doldurularak Mayıs 2010 ayından itibaren her ayın en geç 5 'ine kadar üst yazı ekinde Ankara Sosyal Güvenlik İl Müdürlüğü Sosyal Güvenlik Merkezine gönderilmiştir.

39- TOBB İkiz Kuleler ek hizmet binasında çalışan Bakanlığımız personelinin 2012 yılında sabah merkez binadan alınarak TOBB İkiz Kuleler ek hizmet binasına götürülmesi, akşam TOBB İkiz Kuleler ek hizmet binasından alınarak merkez binaya getirilmesini sağlamak için Teknik Şartname hazırlanmış olup, gerekli yazışmalar yapılmıştır.

40- Bakanlığımız hizmetlerinde kullanılan ve fenni muayene, zorunlu mali sorumluluk sigortası ile egzoz muayene süreleri dolan Resmi araçların fenni muayeneleri, zorunlu mali sorumluluk sigortaları ve egzoz muayeneleri yaptırılarak ruhsatlarında yer kalmayanların ruhsatları yenilenmiştir.

41- Bakanlığımız hizmetlerinde kullanılan Resmi araçların tamir, bakım ve onarımları yaptırılmaktadır.

42- Ankara İl Seçim Kurulu Başkanlığının, 12 Haziran 2011 tarihli XXIV. Dönem milletvekili seçimlerinde görev yapmak üzere Bakanlığımızdan talep ettiği araç ve şoförler görevlendirilmiştir.

43- Bakanlığımız hizmet araçlarının il dışı görevlendirilmelerinde kullanılmak üzere (otoyol ve köprü geçişleri için) gerekli OGS ve KGS cihazlarından kredisi azalan cihazlar takip edilerek kredi yüklemesi yapılmaktadır.

1.3.5.15- Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı Faaliyetleri

A- Bilgisayar Sistemi Hizmetleri

Bakanlığımız bünyesine 2011 yılında katılan Verimlilik Genel Müdürlüğü bilişim altyapımıza dahil edilerek hizmetlerimizden (e-posta, internet sitesi, sanayi.net) faydalanmaları sağlanmıştır.

2012 yılında Sanayi.Net Evrak Modülü yerine, geliştirilen e-imzalı “Elektronik Doküman, Arşiv ve Süreç Yönetim Sistemi” kullanılmaya başlanılmıştır. Ayrıca e-imza ile Garanti Belgesi ve Satış Sonrası Yeterlilik Belgesi İşlemleri, Muafiyet İşlemleri, Kapıdan Satış İzin Belgesi, Kampanyalı Satış Yetki Belgesi, Tüketici Şikayetleri, Şirket Unvan Sorgulama, Esnaf İşlemleri, Kooperatif Unvan Sorgulama, Kooperatif Ortakları Bilgi Girişimleri, Ticaret Sicil Memurluklarınca on-line şirket bilgilerinin aktarımı ve Reklam Şikayetleri hizmetleri 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname gereği 2012 yılında Gümrük ve Ticaret Bakanlığına devredilecektir.

Gelişen teknolojiye ayak uydurmak, Birimlerimize ve İl Müdürlüklerimize daha iyi hizmet sunabilmek için Sanayi.Net uygulaması 2012 yılı içerisinde değişen adı ve içeriği ile yenilenerek kullanıma açılacaktır.

B- Sistem Altyapısı

Bakanlık sunucu altyapısı sanallaştırma teknolojisi kullanılarak güçlendirilmiştir. Sisteme dahil olan birçok uygulama sunucusu sanal sunucu olarak hizmet vermektedir. Bu da sistemin tükettiği elektrik miktarını azaltırken çevreyle dost ve kolay yönetilebilir hızlı bir sistem olmasını sağlamıştır. Sistemde hizmet veren 50'nin üzerinde sunucu bulunmaktadır.

Sistemde 2 adet sunucu bilgisayar üzerinden görüntülü ve sesli iletişimi sağlayan sistem için, 1 sunucu ise uzaktan eğitim portalı için hizmet vermektedir.

Bakanlık merkez binada ağ altyapısı değiştirilmiş ve sisteme 2 adet omurga yedekli bir şekilde dahil edilmiştir. Katlardaki kenar anahtarlar yenilenmiş ve toplam 40 adet kenar anahtar 10 GB fiber altyapısı ile ana omurga ile haberleşmeye başlamıştır. Yine merkez binadaki data kablolu altyapısı da yenilenmiştir. Ağ yapısının güçlenmesiyle daha hızlı veri akışı sağlanmıştır.

Bakanlık Elektronik Evrak, Doküman, Arşiv ve Süreç Yönetimi sisteminin en iyi performansla çalışmasını sağlamak için projeye özel donanımlar temin edilmiştir. Tüm evrak sisteminin elektronik olarak depolanması amacıyla 1 adet disk ünitesi alınmış ve sistemdeki toplam disk ünitesi adedi 3'e yükselmiştir. Bu ünitelerden bir tanesi yedekleme ünitesi olarak sistemdeki tüm elektronik verileri yedeklemektedir.

İnternetin güvenilir bir şekilde kullanılmasını sağlamak ve sistemi saldırılardan korumak amacıyla güvenlik sistemleri mevcuttur. Bu sistem için merkez binada 2 adet güvenlik duvarı, 1 adet mail güvenlik sistemi, 1 adet loglama cihazı bulunmaktadır. Bunların

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

birlikte aynı amaçla il müdürlüklerine de 1'er adet sunucu temin edilip üzerine güvenlik sistemleri kurularak teslim edilmiştir.

İl müdürlüklerinin (Ankara, İstanbul ve İzmir İl Müdürlükleri hariç) sisteme giriş yapabilmeleri için 2 adet vön cihazı bulunmaktadır.

Ayrıca sistem odasının fiziki durumundan haberdar olabilmek için erken uyarı sistemi kurulmuştur. Odanın sıcaklığı veya nem durumu normalden farklı olduğu anda sistem yöneticilerine kısa mesaj sistemi ile cep telefonlarından bilgi vermektedir.

Özetle, Başkanlığımızca merkez teşkilatı birimlerine ve il müdürlüklerine verilen hizmetlerimiz şunlardır.

- Uygulama programları geliştirilerek test edilmiş, ihtiyaçlar doğrultusunda güncelleştirmeler sağlanmış, bilgisayar donanım, yazılım ve iletişim alt yapısının sürekli çalışması sağlanmıştır.

- Bakım onarım işlerine yönelik olarak hizmet alımı yapılmıştır.

- Bakanlığın internet ağı üzerinden bilgi akışı düzenli bir şekilde sağlanmış ve internet sitesi bilgileri güncellenmiştir.

- Bilgisayar sistemlerinin kesintisiz (7/24) çalışması sağlanmıştır.

- Birimlerimizin; bilgisayar donanım ihtiyaçları ve alınacak bilgisayarların teknik özellikleri belirlenmiştir.

1.3.5.16- Özel Kalem Müdürlüğü Faaliyetleri

635 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 20'nci maddesinde yardımcı birimler arasında yer alan Müdürlüğün görevleri;

• Bakanın çalışma programını düzenlemek,

• Bakanın resmi ve özel yazışmalarını, protokol ve tören işlerini düzenlemek ve yürütmek,

• Bakan tarafından verilen benzeri görevleri yapmak,

olarak belirlenmiştir.

Bu çerçevede; Sayın Bakanın onayına ve imzasına sunulan evrakların takibi, yurt içi ve yurt dışı programlarının organizasyonu, Sayın Bakana arz edilen bireysel ve kurumsal taleplerin içeriklerine göre yönlendirilmesi ve takibi, randevu ve görüşme organizasyonları, kutlama, tebrik ve benzeri özel yazışmaların organizasyonu yapılmıştır.

1.3.6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

İç kontrol sistemi ile ilgili olarak 2011 yılında aşağıdaki faaliyetler gerçekleştirilmiştir. Aşağıda belirtilmeyen bazı Kamu İç Kontrol Standartları için 2009-2011 yıllarını kapsayan Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planında eylemler öngörülmüş ve bu eylemler büyük oranda gerçekleştirilmiştir. Bazı Kamu İç Kontrol Standartları için ise 2012-2014 yıllarını kapsayan Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planında eylemler

öngörülmüştür. Bunların dışında yer alan Kamu İç Kontrol Standartlarının makul güvence sağladıkları kabul edilmektedir.

1. Kontrol Ortamı Standartları

Standart: 1. Etik Değerler ve Dürüstlük

1.3. 25 Mayıs 2011 tarihinde saat 14.00'te Sayıştay Konferans Salonu'nda "Etik Kültürünün Geliştirilmesinde Kamu-Sivil Toplum İşbirliği" konulu sempozyuma Bakanlığımız Etik Komisyonu Üyeleri iştirak etmiştir.

Başbakanlık Kamu Görevlileri Etik Kurulu tarafından etik kültürünü yerleştirmek amacıyla her yıl 25 Mayıs gününün ülke genelinde "Etik Günü", aynı günün yer aldığı haftanın da "Etik Haftası" olarak kutlanması kararlaştırılması nedeniyle, Personel Dairesi Başkanlığı tarafından 30 Mayıs 2011 tarihinde saat 15.00'te Bakanlığımız bahçesinde düzenlenmesi planlanan "Bahçe Partisi" olumsuz hava şartlarından dolayı Bakanlığımız yemekhanesinde gerçekleştirilmiştir.

Merkez Teşkilatı Birimlerimizin katıldığı etkinlikte, günün anlam ve önemini belirten konuşmanın ardından Kültür ve Turizm Bakanlığı Devlet Halk Dansları Topluluğu gösteri yapmıştır.

1.4. Birimlerde faaliyet raporları şeffaf ve sağlıklı bir yapıda hazırlanmış, rapor ve belgelerden uygun görülenler Bakanlığımızın internet sitesinde yayımlanarak kamuoyuna duyurulmuştur. Bazı birimlerde işlem yönergesi hazırlanarak yürürlüğe girmiş, bazı birimlerde faaliyetlerde dürüstlük, hesap verebilirlik, saydamlık ve faaliyetlerin mevzuata uygun olarak yürütülmesini sağlamak amacıyla dönemsel değerlendirme toplantıları yapılmıştır.

1.5. Sanayi.net, Bakanlığımızın internet sitesinde yer alan bilgi edinme sayfası, birim internet sitesi ve e-posta grubu gibi uygun iletişim araçlarıyla, personelin değerlendirme, öneri ve sorunlarını bildirebilecekleri düzenlemeler yapılmış, yazılı veya elektronik ortamda gerekli hizmet verilmiştir. Personelin görüş, öneri ve sorunlarını değerlendirebilmek amacıyla öneri, dilek ve şikayet kutusu ile pano yaptırılmış; bazı birimlerde her türlü faaliyetin değerlendirilmesi ve personelin bu konudaki görüşlerinin alınması amacıyla tüm personelin katılımıyla haftalık ve/veya aylık değerlendirme toplantıları düzenlenmiştir.

Ayrıca, Bakanlığımızın internet sitesinde yer alan bilgi edinme sayfası ve birim internet sitesi gibi uygun iletişim araçlarıyla, hizmet alanların değerlendirme, öneri ve sorunlarını bildirebilecekleri düzenlemeler yapılmış, yazılı veya elektronik ortamda gerekli hizmet verilmiştir.

1.6. Faaliyetlere ilişkin bilgi ve belgeler zamanında güncellenmiş ve gerekli görülenler elektronik ortamda yayımlanmıştır. Faaliyetlere ilişkin hataların ve eksikliklerin önlenmesi amacıyla ön mali kontrol faaliyetleri yürütülmüştür. İç Denetçiler tarafından denetleme yapılmış ve uygulamada ortaya çıkan bazı eksiklikler bulgular şeklinde raporlanarak gerekli önlemler alınmıştır. Yürütülen hizmetlerden IT teknolojileri ile sunulabilecek olanlar hizmete açılarak herkesin saydam ve adil bir hizmet alması sağlanmaya çalışılmıştır.

Standart: 2. Misyon, organizasyon yapısı ve görevler

2.1. Bakanlığımız vizyon ve misyonu 2010-2014 yılları stratejik planında belirlenmiştir. Ancak, 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararnameden sonra Bakanlığımızın Stratejik Planının yenilenmesi gereği ortaya çıkmıştır. Bu kapsamda, Bakanlığımızın Vizyon ve Misyonu yeniden oluşturulmuş olup, Kalkınma Bakanlığının uygun görüşünden sonra ilgililere duyurulacaktır.

2.2. Görev tanımları yazılı olarak hazırlanmış ve personele duyurulmuş olmakla birlikte, yeniden gözden geçirilecektir.

2.3. Personelin görevlerini ve bu görevlere ilişkin yetki ve sorumluluklarını kapsayan görev dağılım çizelgesi oluşturularak personele tebliğ edilmiştir. Görev dağılım çizelgelerinin görev tanımlarının gözden geçirilmesinden sonra yenilenmesi öngörülmektedir.

Standart: 3. Personelin yeterliliği ve performansı

3.1. Bazı birimlerde insan kaynağı analizi yapılmış ve Personel Dairesi Başkanlığına bildirilmiştir. İdarenin amaç ve hedeflerinin gerçekleşmesini sağlamaya yönelik çalışmalara devam edilmiş, ihtiyaç duyulan personel temin edilerek, personelin optimum dağılımının sağlanması gözetilmiştir. Personel Dairesi Başkanlığınca kadro iptal-ihdas düzenlemesi yapılmış ve birimlerin teklifleri ile ihtiyaçları doğrultusunda, Bütçe Kanununda belirtilen yıllık kontenjan dahilinde personel ihtiyacı karşılanmıştır.

3.2. Personelin görevleriyle ilgili hizmet içi eğitim planı yapılmış, hizmet içi eğitim konuları tespit edilmiş, eğitim müfredatı güncellenerek hizmet içi eğitime ağırlık verilmiştir. Bazı birimlerde personelin seminer, sempozyum ve panellere katılımı sağlanmıştır.

3.3. 2009 yılından itibaren yapılan atamalar neticesinde ve mevcut durum itibarıyla, Bakanlığımız ana hizmet birimlerinde 107 adet Sanayi ve Teknoloji Uzman Yardımcısı istihdam edilmektedir. Ayrıca; 25 adet Müfettiş Yardımcısı, 20 adet Avrupa Birliği Uzman Yardımcısı ile 3 adet Mali Hizmetler Uzman Yardımcısı halihazırda görev yapmaktadır.

3.5. Birimlerce, yıllık eğitim ihtiyaçları tespit edilerek Personel Dairesi Başkanlığına bildirilmiştir. Birimlerde yıllık olarak yapılan eğitim planı çerçevesinde, personelin geliştirilmesine yönelik eğitim çalışmalarına devam edilmiştir.

Ayrıca, Personel Dairesi Başkanlığınca;

- Görevde yükselme sınavına katılmaya hak kazanan Bakanlık personeline 21/2/2011-5/3/2011 tarihleri arasında görevde yükselme eğitimi verilmiş,

- Bakanlığımız Merkez Birimlerinde istihdam edilen aday memurların yetiştirilmelerine esas olmak üzere, Aday Memurların Yetiştirilmelerine Dair Genel Yönetmelik hükümleri doğrultusunda, Sanayi ve Teknoloji Uzman Yardımcıları 15/2/2010-26/3/2010 ile 4/4/2011-6/6/2011 tarihleri arasında eğitim programına tabi tutulmuşlardır.

Standart: 4. Yetki Devri

4.2. 13/7/2009 tarihinde yürürlüğe konulan Sanayi ve Ticaret Bakanlığı İmza Yetkileri Yönergesinin, 635 sayılı KHK'den sonra yeniden düzenlenmesi yönünde çalışmalar yapılmıştır.

4.3. Birimlerde yetkinin önemi ile bilgi, deneyim ve yeteneğe göre yetki devri yapılmıştır.

2. Risk Değerlendirme Standartları

Standart: 5. Planlama ve Programlama

5.1. 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bakanlığımızın teşkilat yapısında ve görev alanında önemli değişiklikler yapılmış ve Bakanlığımızın ismi “Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı” olarak değiştirilmiştir. Bu çerçevede Bakanlığımızın Stratejik Planının yenilenmesi gereği ortaya çıkmıştır. Alınan Bakanlık oluru ile çalışmalar başlatılmış olup, Mart 2012 itibarıyla Bakanlığımızın vizyon, misyon, temel değerler, stratejik amaçlar, hedefler ve bu hedeflere ulaşmak için gerekli eylemleri tespit edilmiş olup, 2013-2017 yıllarını kapsayan Stratejik Plan taslağı Kalkınma Bakanlığının görüşü alındıktan sonra 1 Ocak 2013 tarihinde yürürlüğe girecektir.

5.2. 2011 Yılı Performans Programı hazırlanarak uygulamaya konulmuş ve Bakanlığımızın internet sitesinde yayımlanmıştır.

5.3. 2011 yılı bütçesi Stratejik Plan ve Performans Programına uygun olarak hazırlanmıştır.

5.4. 2010/1 sayılı Genelge gereğince; Stratejik Plan Yönlendirme Kurulu, İzleme Koordinasyon Kurulu, İzleme ve Değerlendirme Grubu, Stratejik Amaç ve Hedef Çalışma Grupları oluşturulmuştur. Tamamlanan stratejik belgeler Strateji Geliştirme Başkanlığına üçer aylık dönemler halinde raporlanmıştır. Stratejik Planda yer alan stratejik amaçların gerçekleştirilmesinden sırasıyla; Sanayi Genel Müdürlüğü, Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü ile Strateji Geliştirme Başkanlığı sorumlu olup, stratejik hedeflerin gerçekleştirilmesine yönelik gerekli çalışmalar da ilgili birimler tarafından yerine getirilmiştir.

5.6. 2010-2014 yıllarını kapsayan stratejik plandaki hedefler spesifik, ölçülebilir, ulaşılabilir, ilgili ve sürelidir. 2013-2017 yıllarını kapsayan stratejik plan taslağında da anılan hususa dikkat edilerek eylemler oluşturulmuştur.

3. Kontrol Faaliyetleri Standartları

Standart: 7. Kontrol stratejileri ve yöntemleri

7.4. Her bir faaliyet için farklı kontrol strateji ve yöntemleri uygulanmış, özellikle mali iş ve işlemler öncesi ve sonrası kontroller yapılmıştır. Varlıkların (taşınırların) kayıt ve takip işlemlerinin yapıldığı bir program mevcuttur. Bu program vasıtasıyla varlıkların dönemsel kontrolü ve güvenliği sağlanmıştır.

Standart: 8. Prosedürlerin belirlenmesi ve belgelendirilmesi

8.1. Harcama birimlerinin Kamu Hizmet Standartları Tablosunda belirlenen iş tanımları Bakanlığımız Ana Hizmet Birimleri ile Ankara Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü tarafından hazırlanarak 20/11/2009 tarihi itibarıyla Strateji Geliştirme Başkanlığına gönderilmiştir. Bu kapsam dışında kalan her türlü işlem ve faaliyete ilişkin iş akış şemaları ve süreç kayıt formları ise 30/6/2010 tarihi itibarıyla Strateji Geliştirme Başkanlığına iletilmiştir.

Bunun haricinde, BİD Yönergesi yayımlanmış; Bütçe, Kesin Hesap ve Raporlama İşlemleri Yönergesi ile Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi ise yeniden düzenlenmiştir.

8.2. Hazırlanan prosedür ve dokümanların, faaliyet veya mali karar ve işlemin başlaması, uygulanması ve sonuçlandırılması aşamalarını kapsayacak şekilde olmasına dikkat edilmiştir.

8.3. Hazırlanan prosedür ve dokümanların personelin anlayabileceği sadelikte olmasına özen gösterilmiş, mevcut prosedür ve dokümanlardan gerekli görülenler internet ortamında yayımlanmıştır.

Standart: 11. Faaliyetlerin sürekliliği

11.1. Faaliyetlerin kesintiye uğramadan sürmesini temin etmek amacıyla vekalet sistemi, birimler arası personel görevlendirmesi ve iş bölümü gibi gerekli düzenlemeler yapılarak faaliyetlerin aksamasının önüne geçilmeye çalışılmıştır.

Standart: 12. Bilgi sistemleri kontrolleri

12.1. Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığınca 7/7/2010 tarihli ve 7 sayılı Genelge ile duyurulan kurallar gereğince; 2011 yılında bilgisayar açılış şifreleri en az 6 karakter ile kompleks yapıdan oluşturulmuştur. Belirlenen şifre içerisinde kullanıcının adı veya soyadı bulunmamaktadır. Şifre geçerlilik süresi en fazla 45 gündür. Geriye dönük 3 şifre yeniden kullanılmamaktadır. 7 hatalı deneme sonucunda kullanıcı hesabı kilitlenmektedir. Geçici şifre değişikliğini takiben kullanıcının ilk girişinde şifreyi değiştirmesi sağlanmaktadır. Şifre ile ilgili talepler ilgili kişi tarafından “Arıza Takip Bilgi Sistemi” üzerinden arıza formu düzenlenerek birimlerde yetkili personel tarafından onaylanmasını takiben, Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığına bildirilmekte ve yapılan şifre değişikliği ilgili Başkanlık tarafından ilgiliye iletilmektedir. Telefonla veya diğer yollarla yapılan başvurular ise kabul edilmemektedir.

12.3. Müsteşarın başkanlığında ilgili Birim Amirleri ile Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı personelinin oluşan Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi (BGYS) Kurulu 8/7/2009 tarihinde oluşturulmuştur. Ayrıca ilgili birimlerin temsilcilerinden oluşan bir “Çalışma Grubu” kurulmuştur. 12.1’de bir bölümü yer alan bir dizi karar alınmıştır. Proje kapsamında tespit edilen eksikliklerin yazılımsal ve donanımsal müdahalelerle giderilmesi çalışmalarına 2011 yılında devam edilmiştir.

4. Bilgi ve İletişim Standartları

Standart: 13. Bilgi ve iletişim

13.1. Tüm birimlerin internet sayfası oluşturulmuş olup, sürekli güncellenmektedir. Ayrıca, Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığınca, Bakanlığımızın internet sitesi yenilenmiş, aynı zamanda, Sanayi.Net kavşak sayfasında Merkez Birimlerin duyurularını yayımlayabilecekleri ve belge yükleyerek paylaşabilecekleri “Bakanlık Duyuruları” bölümü kullanıma açılmıştır.

13.2. Yönetim Bilgi Sisteminin (YBS) kurulmasına yönelik olarak; “Yönetim Bilgi Sistemi Çalışma Ekibi” oluşturulmuş ve teknik eleman takviyesi yapılmıştır. Bakanlığımızda uygulanan bilişim projelerinin son durumları ile ilgili olarak Merkez Birimler ile Bağlı, İlgili ve İlişkili Kuruluşlardan bilgiler temin edilerek rapor haline getirilmiştir. Örnek olması açısından; Maliye Bakanlığı, Ulaştırma Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığında YBS konusunda yapılan çalışmalar ve YBS kapsamında değerlendirilmesi düşünülen TÜİK’in internet sayfasındaki istatistik veriler incelenmiştir. Ayrıca, YBS’nin veri tabanı olabilecek “Bilişim Projeleri” ve entegrasyon yapılabilecek diğer “e-Devlet Projeleri” ile QlikView “İş Zekası” programı incelenmiştir. Bu doğrultuda YBS çalışmaları devam etmektedir.

13.3. e-imzanın yaygınlaştırılması için Bakanlığımız merkez teşkilatında Nisan 2012 itibarıyla “Kurumsal Doküman Yönetim Sistemi” kullanılmaya başlanmıştır.

13.4. Taşınır Mal Programı, e-bütçe, KBS vb. güncel sistemler kullanılmaktadır.

13.5. QlikView “İş Zekası Yazılımı” ile “İl Müdürlüğü Çalışma Raporu”, “Verilen Belgeler” için örnek veri tabanı ile ilgili olarak bir firmadan tanıtıcı amaçlı bir sunum alınmıştır. Ayrıca, Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığınca yürütülen “Girişimci Bilgi Sistemi” bilişim projesi kapsamında temin edilmesi planlanan “İş Zekası (Share Point)” hakkında bilgilendirme amacıyla ilgili firmadan sunum alınması düşünülmektedir.

13.6. Yöneticiler Bakanlığın misyon, vizyon ve amaçları çerçevesinde beklentilerini, görev ve sorumlulukları kapsamında personele bildirmişlerdir.

13.7. Bakanlığımızın internet sayfası yenilenmiştir. Bu kapsamda istek ve şikayetlerle ilgili düzenlemeler gerçekleştirilmiştir.

Standart: 14. Raporlama

14.1. Bakanlığımızın Stratejik Planı, Performans Programı, Faaliyet Raporu, Etik Faaliyet Raporu, İl Durum Raporları, sanayi sektörü strateji belgeleri vs. internet sitesinde yayımlanarak kamuoyuna duyurulmuştur.

14.2. Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu internet sitesinde yayımlanarak kamuoyuna duyurulmuştur.

14.3. Bakanlığımızın 2010 Yılı Faaliyet Raporunda faaliyet sonuçları ve değerlendirmelerine yer verilmiş ve anılan Rapor internet sitesinde yayımlanarak kamuoyuna duyurulmuştur.

Standart: 15. Kayıt ve dosyalama sistemi

15.6. Gelen ve giden her türlü evrak dahil iş ve işlemlerin elektronik ortamda takibi, yönetimi ve depolanmasını sağlayan Evrak Doküman Yönetim Sistemi kullanılmaya başlanmıştır.

5. İzleme Standartları

Standart: 17. İç kontrolün değerlendirilmesi

17.1. Eylem Planında öngörülen eylemlerden birimlerce gerçekleştirilenler ve halen yürütülmekte olanlar güncellenerek altı ayda bir Strateji Geliştirme Başkanlığına gönderilmiş, konsolide edilerek Üst Yöneticiye sunulmuştur.

17.2. İç kontrolün eksik yönleri ile uygun olmayan kontrol yöntemlerinin belirlenmesi, bildirilmesi ve gerekli önlemlerin alınması konusunda çalışmalar yapılmıştır.

17.4. İç kontrol sisteminin değerlendirilmesinde, iç ve dış denetim sonucunda düzenlenen raporlar dikkate alınmıştır.

17.5. Birimlerce 2011 yılı Ocak-Haziran döneminde gerçekleştirilen eylemlerin gerçekleşme sonuçları Strateji Geliştirme Başkanlığına gönderilmiştir.

Öte yandan, 01/07/2011 itibarıyla mevcut eylem planının yürürlüğünün bitmiş olması nedeniyle, söz konusu eylem planında öngörülmeleyen eylemlerin gerçekleştirilmesi amacıyla, Başkanlığımızın koordinasyonu ve birimlerin katkılarıyla 01/01/2012-31/12/2014 dönemini kapsayan “Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı” hazırlanmıştır.

Ayrıca, Bakanlığımızın yeniden yapılandırılması ve riskli alanların gözden geçirilmesi kapsamında “Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi” hazırlanmış ve Müsteşarlık Makamınının 28/12/2011 tarihli ve 71 sayılı onayı ile 01/01/2012 tarihinde yürürlüğe girmiştir.

Bu Yönerge ile idarenin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerine ilişkin mali karar ve işlemlerinin; Bakanlık bütçesi, bütçe tertibi, kullanabilir ödenek tutarı, harcama programı, merkezi yönetim bütçe kanunu ve diğer mali mevzuat hükümlerine uygunluğu ve kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılması yönlerinden kontrolü amaçlanmıştır.

Buna göre;

- Kanun tasarılarının mali yükünün hesaplanması,
- Mal ve hizmet alımlarında 1.000.000,00 TL, yapım işlerinde 2.000.000,00 TL’yi aşan taahhüt evrakı ve sözleşme tasarıları,
- Ödenek gönderme belgeleri,
- Ödenek aktarma işlemleri,
- Kadro dağılım cetvelleri,
- Seyahat kartı listeleri,
- Seyyar görev tazminatı cetvelleri,
- Geçici işçi pozisyonları,
- Yan ödeme cetvelleri,
- Sözleşmeli personel sayı ve sözleşmeleri,
- Yurt dışı kira katkıları,
- Yönergede belirlenen aşağıda yer alan ekonomik kodlardan miktarı KDV hariç 50.000,00 TL’yi aşan ödeme emirleri, ön mali kontrole tabi tutulmaktadır.

Ekonomik Kodlar	Ön Mali Kontrole Tabi Harcamalar
03.2	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları (Şehir şebekesi su bedeli ile enerji bedeli hariç)
03.3	Yolluklar (Sadece Yurtdışı Gündeliklerine Dair Kararın ilgili maddesi uyarınca yurtdışı geçici görevlendirmelerde konaklama bedelinin tamamının ödenmesinde)
03.5	Hizmet Alımları (Haberleşme giderleri hariç)
03.7	Menkul Mal, Gayri Maddi Hak Alım, Bakım ve Onarım Giderleri
03.8	Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri
06	Sermaye Giderleri (2942 sayılı Kamulaştırma kapsamında yapılan harcamalar hariç)

Bakanlığımız Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi doğrultusunda harcama birimlerinin, 120 adet ödeme evrakı, 2 adet taahhüt dosyasına uygun görüş yazısı düzenlenmiştir. Ayrıca 15 adet mevzuat tasarısı ve tereddüt oluşan konularda 70 adet görüş verilmiştir.

1.3.7- İç Denetim Raporlarında Yer Alan Tespit ve Değerlendirmeler

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu, İç Denetçilerin Çalışma Usul Esasları Hakkında Yönetmelik ve üçüncül düzey mevzuat hükümleri kapsamında 2011 yılı içerisinde gerçekleştirilen faaliyetler, başlıklar itibarıyla aşağıdaki gibidir.

2011 yılı Haziran ayında yapılan yasal düzenlemelerle, Sanayi ve Ticaret Bakanlığının ticarete ilişkin hizmet ve faaliyetleri Gümrük ve Ticaret Bakanlığına devredilmiş, sanayiye ilişkin hizmet ve faaliyetleri ise bilim ve teknolojiye yönelik bir takım yeni hizmet ve faaliyetlerin de eklenmesiyle oluşturulan Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı bünyesinde toplanmıştır. Söz konusu değişiklikler nedeniyle 2011 yılı iç denetim programında bir takım zorunlu değişiklikler ortaya çıkmış ve yıl içinde revize edilmiştir.

2011 yılında birimlerde gerçekleşen denetim faaliyetlerine ilişkin ayrıntılı bilgilere aşağıda yer verilmiştir.

1.3.7.1 Denetim Bulguları Ve Öneriler

2011 yılında Bakanlığımız Merkez ve taşra birimlerinde olmak üzere 10 ayrı birimde gerçekleştirilen denetimler sonucu 98 adet bulgu raporlanmıştır. Tespit edilen hususlara yönelik 212 adet öneri geliştirilmiş olup, tespit ve öneriler özet olarak aşağıda gösterilmiştir.

1.3.7.1.1 Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü;

Birimde, organize sanayi bölgeleri (OSB) ile ilgili işlemler nezdinde sistem ve uygunluk denetimi gerçekleştirilmiştir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Bulgu 1: Yer Seçimi ve İmar Şubesinde çalışan personelin sayısının şubenin yürütmekle yükümlü olduğu iş ve işlemleri yerine getirmekte yetersiz kaldığı anlaşılmıştır.

Öneri: Yer seçimi, imar ve parselasyon işlemlerine ilişkin süreçlerin daha etkin çalışabilmesi ve bu amaçla ayrılan kamu kaynaklarının daha verimli kullanılabilmesi için ilgili şube için ihtiyaç duyulan nitelikte ve nicelikte personel çalıştırılmasına yönelik girişimde bulunulması ve alınacak personele daha iyi hizmet içi eğitim imkânları sağlanması; ayrıca uzun vadede personelin motivasyonunu artırıcı çalışmaların uygulamaya konulması, önerilir.

Bulgu 2: İmar Komisyonu ve şehir plancılarının çalışma usul ve esaslarını belirleyen hukuki bir düzenleme olmadığı görülmüştür.

Öneri: Bundan böyle, OSB sınırları içerisinde yapılacak her türlü imar ve parselasyon plan ve değişikliklerinin incelenmesi ve onaylanması ile görevli şehir plancılarının çalışmalarına ilişkin usul ve esasları kapsayan hukuki bir düzenleme yapılması, yapılacak düzenlemede;

İmar Komisyonu'nun görev, yetki ve sorumlulukları,

İmar Komisyonu'nun nasıl toplanacağı,

İmar Komisyonu'nun nasıl çalışacağı,

İmar Komisyonu'nun hangi birimlerden ve kişilerden teşekkül edeceği,

İmar Komisyonuna getirilmeden OSB'ye iadesi gereken imar ve parselasyon plan tekliflerinin hangi hususlar olduğunun açık ve net olarak belirlenmesi, bu çerçevede yer seçimi ve imar şubesi tarafından uygun görülmeyen tekliflerin, yeni bir bilgi ve belge sunumu olmaksızın bölge ısrar etse dahi komisyonun gündemine alınmaması,

Yer seçimi ve imar şubesi'nde çalışan şehir plancılarının görev, yetki ve sorumlulukları, evrak üzerinde ve yerinde incelemeyi nasıl yapacaklarını, inceleme sonucunda düzenleyecekleri raporları hangi usuller çerçevesinde düzenleyecekleri,

hususlarına yer verilmesi önerilir.

Bulgu 3: İmar Komisyonunda alınan kararların Bakanlık Makamı Onayına sunulmadığı, onama işleminin Komisyon kararlarının altına Genel Müdür imzasıyla gerçekleştirildiği görülmüştür.

Öneri: Bundan böyle; İmar planlarının hukuki niteliği ve emsal uygulamalar göz önünde bulundurularak 2004 yılında uygulandığı gibi OSB sınırları içerisinde yapılacak her türlü imar ve parselasyon plan ve değişikliklerinin onaylanmasına ilişkin tekliflerin İmar Komisyonunca görüşülüp karara bağlanması ve alınan kararın Bakanlık Makamının bilgisine sunulması Bakanlık Makamı'nın oluru ile kesinlik kazanması için gerekli işlemlerin yapılması, konuyla ilgili olarak Genel Müdürlüğün imza yetkileri çizelgesinde gerekli değişikliklerin gerçekleştirilmesi, önerilir.

Bulgu 4: Genel Müdürlük uhdesinde kadrolu şehir plancısı kadrosu mevcut olmasına karşın şehir plancılarının sözleşmeli programcı kadrosunda istihdam edildiği, böylelikle mesleklerine uygun kadrolarda istihdam edilmeyen plancılara yeterlilik belgesi verilemediği tespit edilmiştir.

Öneri: Genel Müdürlük bünyesinde halen sözleşmeli programcı kadrosunda çalışan şehir plancılarının mesleklerine uygun kadrolarda istihdam edilmesi, bu yolla yeterlilik gruplarının belirlenmesi önerilir.

1.3.7.1.2 Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü;

Birimde, uluslararası kuruluşlarla ilişkilere ilişkin faaliyetler süreci sistem ve uygunluk denetimine tabi tutulmuş olup, tespit ve öneriler özet olarak aşağıda gösterilmiştir.

Bulgu 1: Birimin teşkilatlanma modeli incelendiğinde; Bakanlığın diğer ana hizmet birimlerinin, genel yapısıyla örtüşmeyen bir örgütlenme biçimi olduğu ve bu yapının yönetim ve kontrol açısından elverişsiz sonuçlar doğurduğu tespit edilmiştir.

Öneri: 3046 Sayılı Bakanlıkların Kuruluş ve Görev Esasları Hakkında Kanun ile ilgili diğer mevzuat düzenlemeleri birlikte düşünülerek ve ayrıca ülkemizde güncel bir alanı teşkil eden kamunun yeniden yapılandırılması sürecine de uygun olacak bir teşkilatlanma modeli oluşturmak amacıyla Birimin mevcut organizasyonunun yeniden ele alınmasının uygun olacağı düşünülmektedir.

Bulgu 2: Birim tarafından uluslararası kuruluşlarla ilişkiler kapsamında yürütülen faaliyetler ile 3143 Sayılı Bakanlık Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanunu'nun konuyla ilgili maddeleri arasında uyumsuzluk bulunmaktadır.

Öneri: 1) 3143 Sayılı Bakanlık Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanunda değişiklik çalışması başlatılarak fiilen yürütülmekte olan "Uluslararası kuruluşlarla ilişkiler" görevinin Birime verilen görevler arasında yer alması,

2) Sözkonusu kanun değişikliği yapılırken, Birimin yürüttüğü görev ve faaliyetlere uygun olarak, Birim isminin "Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü" olarak değiştirilmesi, önerilir.

Bulgu 3: Uluslararası kuruluşlarla ilgili olarak Birime gelen yazılar ile söz konusu yazılar uyarınca oluşturulan cevabi bildirimlerin toplandığı dosyaların çoğu zaman gelişigüzel, konu ve tarih sırası gözetilmeksizin düzensiz bir şekilde oluşturulduğu görülmüştür.

Öneri: Birim evraklarının, ihtiyaç duyulan her türlü bilgi ve belgeye kolaylıkla erişimi sağlayacak şekilde dosyalanması önerilir.

Bulgu 4: Uluslararası kuruluşlarla ilişkiler kapsamında koordinasyonu Birim tarafından yürütülen çalışmalarda, zaman ve kaynak israfına yol açan bazı tekerrürlerin yapıldığı, ayrıca bağlı ve ilgili kuruluşlarla yapılan yazışmalarda da zaman zaman koordinasyon problemlerinin yaşandığı görülmüştür.

Öneri: 1) Uluslararası kuruluşlarla ilişkiler kapsamında yazışmalarda bulunan ilgili birim ve kuruluşlar ile irtibata geçilerek, söz konusu yazışmaların tekerrürlere ve kaynak israfına yol açmayacak şekilde yapılmasının sağlanması,

2) Bakanlığımız bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşları tarafından uluslararası kuruluşlarla ilişkiler konusunda yürütülen çalışmaların daha sağlıklı bir şekilde izlenmesi ve koordinasyon görevinin aksamaması için, cevabi yazılarında sık sık gecikme yaşanan veya bahsedilen cevabi yazıları Birime hiç göndermeden doğrudan yazının muhatabı birime gönderen kuruluşların uyarılması, önerilir.

Bulgu 5: İç kontrol sisteminin kurulması çalışmaları sırasında Birim tarafından iş akış şemalarının hazırlandığı, ancak söz konusu iş akış şemalarının bazı eksiklikler içerdiği anlaşılmıştır.

Öneri: Birimce iş akış şemaları hazırlanırken;
İşi tanımlayan bir başlığın mutlaka kullanılması,
İşin başlangıç ve bitiş noktalarının açık şekilde belirlenmesi, o işin hangi şubede başlayıp hangi şubeden gelen verilere göre sürdürüldüğünün belirtilmesi,
İşin nasıl yapıldığının, işle ilgili hangi işlemlerin gerçekleştirildiğinin tam olarak belirtilmesi,
İşin yapılış sıklığının belirtilmesi (günlük işler / periyodik işler),
Genel olarak iş akış şemaları çıkarılırken, işin ne olduğu, nasıl ve ne zaman yapıldığı, kim tarafından yapıldığı ve sonuçlarının neler olduğu konularına açıklık getirilmesi, önerilir.

Bulgu 6: Birimde iç kontrol sisteminin kurulmasına yönelik birtakım çalışmalar yapıldığı, ancak söz konusu çalışmaların henüz arzu edilen seviyeye gelmediği anlaşılmıştır.

Öneri: Bakanlığımız “Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı” doğrultusunda yapılması gereken tüm çalışmaların süresi içerisinde tamamlanması ve Birimde etkin bir iç kontrol sistemi kurulabilmesi için;

- 1) Birim içinde iç kontrol anlayışının geliştirilmesi, çalışanlar tarafından konunun sahiplenilmesi,
- 2) Birimde iç kontrol sisteminin kurulması konusunda görev verilen personele, iç kontrol sistemi konusunda eğitim verilmesi,
- 3) Birimde yürütülen iş süreçlerinde personelin geçmiş deneyimlerinin yanında, almış oldukları eğitimler de göz önüne alınarak uzmanlaşmaya önem verilmesi ve kurumsal hafızanın güçlü bir şekilde oluşturulmasını sağlayacak tedbirlerin alınması, önerilir.

1.3.7.1.3 Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü (Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı Koordinasyon ve Uygulama Dairesi)

Birimde, hizmet, mal alımı ve inşaat işlerine ilişkin ihale dökümanları sistem ve uygunluk denetimine tabi tutulmuş olup, denetim sonucu tespit ve öneriler aşağıda özet olarak gösterilmiştir.

Bulgu 1- İhale dosyasını hazırlayacak personelin belirlenmesi, yetki ve sorumluluklarının ortaya konulması hususlarında Program Uygulama Rehberinde herhangi bir prosedür belirlenmemiştir.

Öneri: İhale dosyasını hazırlayacak personelin belirlenmesi, yetki ve sorumluluklarının neler olduğu, nasıl çalışacağı ve faydalanıcı ile ilişkilerinin hangi düzeyde olacağına ilişkin düzenlemelerin Program Uygulama Rehberinde (PIM) hüküm altına alınması; ayrıca ihale dosyasını hazırlamakla görevlendirilen personelin resmi yazı ile belirlenmesi önerilir.

Bulgu 2- Bazı ihale dosyaları Merkezi Finans ve İhale Birimine (CFCU) birkaç kez gönderildiği halde, ihale dosyaları, teknik şartname (ToR/TS), İhale İlanı (PN) ve operasyonel anlaşmalar gibi dokümanlar üzerinde yapılan kontrolleri gösteren kontrol listeleri ile sliplerin ihale dosyasında bulunmadığı, dolayısıyla ihale dosyaları üzerinde gerekli kontrollerin etkili bir şekilde yapılmadığı anlaşılmıştır.

Ayrıca, ihale dosyaları üzerinde yapılan kontrollere ilişkin bilgileri içeren periyodik raporlar hazırlanarak NAO'ya iletilmemektedir.

Öneri: Bulgu hakkında,

-İhale dosyası ve dokümanları üzerinde yapılacak kontrollere ilişkin olarak Program Uygulama Rehberi ve eklerinde yer alan prosedürleri kapsayan bir eğitim programı hazırlanarak personele sunulması,

-Operasyonel anlaşmaların kalite kontrolünün yapılabilmesi için gerekli prosedürlerin oluşturulması ve kontrol listelerinin hazırlanarak PIM'e ek yapılması,

-İhale dosyası ve dokümanları üzerindeki kontrollerin sıkı bir şekilde yapılması, yapılan kontrolleri belgeleyen dokümanların ilgili dosyalarda muhafaza edilmesi,

-Periyodik rapor formatı konusunda NAO ile irtibata geçilerek bu formatın temin edilmesi,

-Yapılan kontrollere ilişkin bilgileri kapsayan periyodik raporların hazırlanarak NAO'ya iletilmesi, önerilir.

Bulgu 3- Dairenin iç prosedürlerine uygun olarak, ihalelerin bütün süreçlerini kapsayan ihale planları hazırlanmamıştır.

Öneri: Bulgu ile ilgili olarak;

-PIM'deki düzenlemeler de dikkate alınarak ihale planlarının hazırlanması hakkında personelin eğitilmesi,

-Program Uygulama Rehberi düzenlemelerine ve eki şablonlara uygun olarak ihale planlarının hazırlanarak personelle paylaşılması,

-Gerek ihale dokümanlarının hazırlanması ve gerekse ihale sürecinde bu planlarda belirlenen zamanlamalara riayet edilmesinin sağlanması,

-Planların sürekli gözden geçirilerek sapmaların raporlanması ve bu sapmalar için gerekli tedbirlerin geliştirilmesi, önerilir.

Bulgu 4- Birimde yürütülen risk yönetim çalışmaları etkin ve sağlıklı bir şekilde yapılmamıştır.

Öneri: Dairede yürütülen risk yönetimi çalışmalarına ilişkin olarak;

-Risk yönetimine ilişkin olarak iç prosedür ve COSO modeli düzenlemeleri dikkate alınarak bir eğitim programının hazırlanarak personele sunulması,

-İhale konularıyla ilgili risk belirleme çalışması yapılarak, olası bütün risklerin tanımlanması, mevcut kontrollerin ortaya konulması ve gerekiyorsa ilave tedbirlerin belirlenmesi; bu çalışmaların Dairenin risk yönetimine entegre edilmesi için dokümante edilmesi,

-Dairenin risk veri tabanının revize edilerek bütün olası risklerin veri tabanına kaydedilmesi,

-Belirlenen risklerin amaç ve hedeflerle ilişkisinin kurulması,

-Her bir riske karşılık olan mevcut kontrollerin de detaylı olarak veri tabanına kaydedilmesi,

-Her bir riske ilişkin puanlamanın Dairenin bütün çalışanlarına değil de sadece ilgili bölüm ya da ilişkili bölüm personeline yaptırılması, önerilir.

Bulgu 5- Hata kayıt sistemine ilişkin prosedürler ayrıntılı bir şekilde belirlenmemiş, hataların kaydedilmesi ve bu hatalardan ders çıkarılması için personelle egzersiz yapılması yönünde herhangi bir uygulama yapılmamıştır.

Öneri: Hata kayıt sistemi ile ilgili olarak;

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

-Program Uygulama Rehberinin “Hataların Kaydı” kısmının, hatanın tanımının yapılarak ne tür işlemlerin hata olduğu ayrıntılı bir şekilde ortaya konulmak suretiyle revize edilmesi,

-Hata kayıt sistemine ilişkin prosedürler hakkında personelin bilgilendirilmesi ve farkındalığın oluşturulması için bir eğitim programının düzenlenmesi,

-Program Uygulama Rehberi düzenlemelerine ve eki şablonlara uygun olarak hata kayıt sisteminin hayata geçirilmesi, tespit edilen bütün hata / problemlerin bu sisteme kaydedilmesi ve periyodik olarak personelle egzersizler yapılmak suretiyle bu hatalardan ders çıkarılması, önerilir.

Bulgu 6- İstisnaların kaydına ilişkin prosedürler oluşturulmuştur; ancak istisna ile ne kastedildiği ayrıntılı olarak açıklamadığı gibi bu sistemin uygulamasına da henüz geçilememiştir.

Öneri: İstisnaların kaydı ile ilgili olarak;

-Program Uygulama Rehberinin “İstisnaların Kaydı” kısmının, istisnanın tanımının yapılarak istisnai durumların hangi hallerde olacağı, bu bilgilere neden ihtiyaç duyulduğu ve bu bilgilerden kimlerin faydalanacağı ayrıntılı bir şekilde ortaya konulmak suretiyle revize edilmesi,

-İstisnalara ilişkin prosedürler hakkında personelin bilgilendirilmesi ve bu konuda farkındalığın oluşturulması için bir eğitim programının düzenlenmesi,

-İhale uygulaması sürecinde karşılaşılan istisnai durumların, PIM düzenlemelerine ve eki şablon kullanılarak kaydedilmesi, önerilir.

Bulgu 7- Hassas pozisyonlara ilişkin değerlendirme etkin bir şekilde yapılmamıştır.

Öneri: Program Uygulama Rehberinin hassas pozisyonlara ilişkin prosedürlerini de içerecek şekilde, hassas pozisyonların belirlenmesine ilişkin olarak personele gerekli eğitimlerin verilmesi uygun olacaktır.

-Dairedeki bütün görev ve pozisyonlarının hassaslık düzeylerinin ölçülerek ve karşılaşılan riskler ile mevcut kontroller de ortaya konularak hassas pozisyonların belirlenmesi ve yapılan bu çalışmalarının doküman olarak edilerek dosyalanması önerilir.

Bulgu 8- Faydalanıcının hazırladığı dokümanların daireye gönderilmeden önce kendileri tarafından kontrol edilmesinin sağlanmadığı, faydalanıcı için ihale dokümanlarının hazırlanması hakkında bir standartlar paketi ya da kontrol listenin Daire tarafından geliştirilerek Program Uygulama Rehberine (PIM) ek yapılmadığı ve faydalanıcıya iletilmediği anlaşılmıştır.

Öneri: Yapılan inceleme sonucunda;

-Program Uygulama Rehberinin ilgili bölümleri Faydalanıcı için ihale dokümanlarının hazırlanması hakkında bir standartlar paketi (Rehber) ve hazırlanan ihale dokümanlarının faydalanıcı tarafından incelenmesini sağlamak için kontrol listenin geliştirilerek PIM’e ek yapılması ve PIM’in bu doğrultuda revize edilmesi,

-Geliştirilen bu standartlar paketi ve kontrol listelerinin faydalanıcıya iletilmesi ve dokümanların faydalanıcıdan bu kontrol listeleri ekinde alınması,

-Bu düzenlemelere ilişkin olarak personele gerekli eğitimlerin verilmesi, önerilir.

Bulgu 9- Gerek faydalanıcının kapasitesinin risk analizi ve gerekse dış değerlendirici ihtiyacının tespitine ilişkin herhangi bir çalışma yapılmamaktadır.

Öneri: PIM'in dış yardımın kullanılması kısmındaki düzenlemeleri içerecek bir eğitim programının hazırlanarak personele sunulması faydalı olacaktır.

Gerekli tedbirlerin önceden alınması ve mali kaynakların planlamasının yapılabilmesi için, PIM'deki prosedürlere uygun olarak, faydalanıcı kapasitesinin risk analizinin yapılması ve dış değerlendirici kullanılmayacaksa PIM'in bu doğrultuda revize edilmesi önerilir.

Bulgu 10- Faydalanıcının yardımına ihtiyaç duyulması halinde nasıl bir yol izleneceği yönünde Program Uygulama Rehberinde yapılan açıklamalar çok genel düzeyde olup, ayrıntılı düzenleme yapılmamıştır.

Öneri: Yapılan değerlendirmeler sonucunda;

-Uygulanmakta olan Teknik Yardım Projesinden de gerekli destek alınarak, operasyonel anlaşmaların nasıl hazırlanacağı, faydalanıcı bazlı risk analizinin nasıl yapılacağı, faydalanıcının kapasitesi, görevler ayrılığı ve çıkar çatışması ile ne kastedildiğinin ayrıntılı bir şekilde açıklanması ve Program Uygulama Rehberinin H.4.4. Faydalanıcı Girdileri bölümünün bu doğrultuda revize edilmesi,

-İhale dosyasının faydalanıcı tarafından hazırlanması ya da faydalanıcının talebi üzerine teknik yardım firmasına hazırlatılması durumunda ihale dosyalarını hazırlayan kişiler ile değerlendirme komitesi üyelerinin çıkar çatışmasının önlenmesine ilişkin prosedürlerin hazırlanması ve bu kapsamda geliştirilecek deklarasyonun ilgililere imzalatılması, önerilir.

Bulgu 11- İş yükü analizleri sağlıklı bir şekilde yapılmamıştır.

Öneri: Teknik Yardım Projesinden de destek alınarak, yeni iş yükü analizinin yapılması önerilir.

Bulgu 12- İşten ayrılan ya da birim içi iş değişikliği yapılan personelden alınması gereken devir teslim raporları (Handover reports) bütün personelden alınmamıştır.

Öneri: Ayrılan veyahut birim içi iş değişikliği yaşayan personelden devir teslim raporlarının alınması hususunda titiz davranılması ve bu konuda personelde farkındalık yaratılması gerekmektedir.

Bulgu 13- Yerine bakma ile ilgili prosedürler etkin bir şekilde belirlenmemiştir.

Öneri: Bulgu ile ilgili olarak;

-Hangi hallerde yerine bakma durumunun doğacağı, yerine bakmanın sınırının ne olduğu ve yerine bakma durumunda personelin sorumluluğunun ne olacağı hakkında ayrıntılı prosedürlerin belirlenerek PIM'in E.2.5 bölümünün revize edilmesi,

-Yerine bakma durumu ile ilgili olarak Teknik Yardım Projesinden eğitimler alınarak birim ve personel düzeyinde farkındalık yaratılması,

-Personel bazında yerine bakma listelerinin yıllık hazırlanarak daire başkanına onaylatılması ve bu listelerin personele duyurulması, önerilir.

Bulgu 14- İhale ve finans işlemlerine ilişkin olarak üretilen belge ve dokümanların kalite kontrolünü yapmak üzere Finans ve İhale Bölümü içerisinde kurulan Kalite Güvence ve Kontrol Şubesinin yürütmekte olduğu bazı görevlerin (Örneğin : hataların ve istisnaların

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

kaydedilmesi, yapılan kontrollere ilişkin periyodik raporların hazırlanması, yerinde kontrol yapılması gibi) Program Uygulama Rehberinde (PIM) yazılmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: Kalite Güvence ve Kontrol Şubesinin fiilen yürüttüğü görevler dikkate alınarak PIM'in ilgili bölümünün revize edilmesi önerilmektedir.

Bulgu 15- Özellikle inşaat projelerinin teknik dokümanlarının hazırlanması sürecinde kullanılmak üzere çalıştırılan kısa dönem uzmanların çalışma usul ve esasları ile bu uzmanlarca hazırlanacak projelerin belirlenmesine ilişkin prosedürlerin belirlenmediği ve bu uzmanların görev süresinin sona ermesinden sonra hazırlanacak ve aynı şekilde kısa dönem uzmanı yardımını gerektiren ihale dosyaları için herhangi bir planın bulunmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: Kısa dönem uzmanlarca hazırlanacak projeler için kriterlerin ortaya konulması ve bu doğrultuda PIM'de prosedürler belirlenmesi, ayrıca süre dolduktan sonraki sürece ilişkin planın şimdiden hazırlanması önerilir.

Bulgu 16- Dairenin idari teşkilatlandırılmasında kurulan yapının Türk idari yapılanmasına uygun olmaması ve ara kademelerdeki bazı kontrol noktalarının gereksiz olduğu anlaşılmıştır.

Öneri: Dairenin idari yapısının gözden geçirilerek Türk idare hukuku düzenlemelerine uygun hale getirilmesi, sadece ihale ve ödeme işlemlerinde sorumlu ayrıca bir daire başkan yardımcılığı gibi bir pozisyona gerek olup olmadığının analiz edilmesi önerilir.

1.3.7.1.4 Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü;

Birimde, muayene- damga işlemleri, düzenleme işlemleri ve idari para cezaları işlemleri süreçlerinde sistem ve uygunluk denetimi yapılmış olup, tespit ve öneriler özet olarak aşağıda gösterilmiştir.

Bulgu 1: Ülkemizdeki ölçü ve ölçü aleti sayısı ile ilgili net bir rakamın bulunmadığı, Ülke çapında yapılan ölçü ayar denetimine bakıldığında bu alanda görev yapan personel sayısının son derece yetersiz olduğu dolayısıyla periyodik muayenelerin büyük bir kısmının yapılamadığı, periyodik muayenelerin devrine ilişkin düşüncenin hayata geçirilemediği anlaşılmıştır.

Öneri: Bu kapsamda;

-Bilgi İşlem ve Değerlendirme Daire Başkanlığı ile birlikte yürütülen, ölçü ve ölçü aleti sayısını da içine alan veri tabanı yazılım çalışmalarının kısa bir sürede tamamlanması,

-Bu çalışmaların tamamlanması sonucunda; periyodik muayenelerin tamamının veya sadece belediye grup ölçü ayar memurlarınca yapılan periyodik muayene işlemlerinin mi devredilmesi gerektiği yahut bu konunun birimin yeniden yapılandırılmasıyla birlikte çözümlenip çözülemeyeceği hususlarının tekrar değerlendirilmesi,

-Bu değerlendirmeler yapılırken konuyla ilgili kişi ve kurumlardan da görüş alınması, önerilir.

Bulgu 2: Damga yaptırılmasına yönelik işlemlerinin, güncel, kapsamlı, mevzuata uygun, anlaşılır bir prosedüre bağlanmadığı, bu görevin yerine getirilmesi için yazılı olarak personel görevlendirilmediği anlaşılmıştır.

Öneri: Bu itibarla;

1-Damgaların, dağıtılması ve kaybolması hallerinde yapılacak işlemleri gösterir bir prosedür hazırlanarak il müdürlüklerine gönderilmesi, hazırlanacak prosedürün güncel, kapsamlı, mevzuata uygun ve personel tarafından anlaşılabilir olması,

2-Damgaların toplanması ile ilgili işlemlerin doğrudan doğruya ilgili olduğu birim tarafından yürütülmesinin daha uygun olacağı, Genel Müdürlükte çalışan personel çoğunlukla denetim ile görevlendirildiğinden ilgili şubede çalışan her personelin bu konuda görev ve yetkili olmasının daha doğru olacağı, önerilir.

Bulgu 3: Muayenelerde kullanılan damgaların temini, dağıtımı ve imha işlemlerinde sorunlar yaşandığı, birimde düzenli bir dosyalama ve arşiv sisteminin bulunmadığı görülmüştür.

Öneri: Bu kapsamda;

1-Kamu hizmetlerinin verimli ve süratli bir şekilde yerine getirilmesi için istenilen her türlü bilgi ve belgeye anında ulaşılması ve hızlı bilgi paylaşımını hedef alan bir dosyalama sisteminin oluşturulması ve günün koşullarına uygun hale getirilmesi,

2- Muayenelerde kullanılan damgaların İstanbul İl Müdürlüğü tarafından teslim alınmaya devam edilmesi halinde taraflar arasında düzenlenen teslim tutanağının anılan müdürlük ile yapılması ve taşınır işlem fişinin ilgili müdürlük tarafından kesilmesi, damgaların basılması için Genel Müdürlük bütçesinden yapılan ödemelerin ödenek aktarması yapılarak İstanbul İl Müdürlüğü tarafından yerine getirilmesi, taşınır mallarla ilgili işlemlerin “Taşınır Mal Yönetmeliği” çerçevesinde yerine getirilmesi, taraflar arasında düzenlenen sipariş sözleşmesinde ödeme ve teslim işlemlerinin İstanbul İl Müdürlüğü marifetiyle yapılacağı belirtilmesi, önerilir.

Bulgu 4: Yerinde muayene giderlerinin karşılanmasına ilişkin hususların, kanun veya yönetmelik kapsamında düzenlenmeyip, 01/09/2010 tarih ve 478 sayılı Makam Oluru ile belirlendiği tespit edilmiştir.

Öneri: Bu itibarla;

1) Yerinde muayene giderlerinin ödenmesine ilişkin hâlihazırda 01/09/2010 tarih ve 478 sayılı Makam Olur'u kapsamında düzenlenmiş olan hususların, mümkün olan en kısa sürede 3516 sayılı Kanun ve ilgili Yönetmelik çerçevesinde düzenlenmesi,

2) Söz konusu muayene faaliyeti kapsamında ölçü ve ayar memurlarına harcırah ödenmesi yerine, uygulamada karşılaşılan sıkıntılar da dikkate alınarak;

- Başka isim ve bütçe kalemleri dâhilinde (iş zorluğu tazminatı, arazi tazminatı vb) ölçü ve ayar memurlarının özlük haklarının iyileştirilmesine yönelik bir işlem yapıp yapılamayacağı,

- Mevcut uygulamanın devam etmesi yönünde bir karar alınması durumunda ise, ölçü ve ayar memurlarına ödenecek harcırahlar konusunun, 6245 sayılı Harcırah Kanunu'na atıfta bulunulmaksızın ayrı bir düzenleme şeklinde belirlenip belirlenemeyeceği (Kooperatif ve şirket genel kurullarında Bakanlık temsilcisi görevlendirilmesine yönelik ödenen ücret vb),

hususlarını değerlendirmek üzere bir komisyon oluşturulması ve alınacak karara göre hareket edilmesi, önerilir.

Bulgu 5: Ölçü ve Ölçü Aletlerinin İthalat ve İhracatında Uygulanacak İşlemlere Dair Yönetmeliğin 8'nci maddesinde belirtilen, ticarete kullanılmayan ölçü ve ölçü aletlerinin ithalatı sürecinde il müdürlüklerini yönlendirici nitelikte matbu dilekçe ve formlarının oluşturulmadığı görülmüştür.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Öneri: Uygulamada birliğin sağlanması açısından ticarete kullanılmayan ölçü ve ölçü aletlerinin yurda girişi sürecinde doldurulması gereken formların yönetmelikte belirtilen hususları kapsayacak şekilde düzenlenmesi veya bu formların il müdürlüklerince yapılmasını sağlayacak tedbirlerin alınması önerilir.

Bulgu 6: İl Müdürlüğünün teftiş ve kontrol etme yetkisine sahip olduğu Belediye Ölçüler ve Ayar Memurluklarının nasıl denetleneceği denetimlerde hangi hususlara dikkat edilmesi gerektiğine ilişkin il müdürlüklerine rehber olabilecek bir düzenlemenin yapılmadığı görülmüştür.

Öneri: Bu kapsamda;

- 1- Belediye ölçü ayar memurluklarının denetiminde hangi konulara bakılacağı, nelere dikkate dilmesi gerektiği hususunda bir çalışma yapılarak il müdürlüklerine gönderilmesi,
- 2- Belediye ölçü ayar memurluklarının yapmış oldukları muayene işlemlerinin devredilmesi halinde devralan birimin denetim ve kontrol edilmesinde hangi hususlara dikkate edileceğine ilişkin bir düzenleme yapılarak, denetimle görevlendirilecek birime gönderilmesi, önerilir.

Bulgu 7: 19/04/1968 tarih ve 12879 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren “Ölçüler ve Ayar İşlerinin Yürütülmesine İlişkin Çalışma Yönetmeliği”nin günün şartlarına cevap verebilecek kapsam ve nitelikte olmadığı, söz konusu Yönetmelikte yer alan birçok kavram ve tanımlamanın aradan geçen zaman içerisinde güncelliğini yitirdiği anlaşılmıştır.

Öneri: Kanun ve Yönetmelik değişikliği çalışmaları kapsamında;19/04/1968 tarih ve 12879 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren “Ölçüler ve Ayar İşlerinin Yürütülmesine İlişkin Çalışma Yönetmeliği”nin, günün şartlarına göre yeniden düzenlenmesi veya yürürlükten kaldırılması hususlarının değerlendirilmesi önerilir.

Bulgu 8: İl Müdürlükleri ve belediye grup merkezlerindeki ölçü ayar hizmetlerini yürüten personel sayısı belirlenirken sağlıklı bir ihtiyaç analizi yapılmadığı, bu ihtiyacın belirlenmesine yönelik herhangi bir yazılı kriterin oluşturulmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: Ölçü ve ayar hizmetlerinin yürütülmesi için gerek il müdürlüklerince ve gerekse Belediye grup merkezlerinin ihtiyaç duyduğu personel sayısı belirlenirken, Bakanlığın ilgili birimleri ile koordineli bir şekilde illerin gelişmişlik düzeyi, sanayi potansiyeli, demografik yapısı gibi kriterlerin dikkate alınması, bu konulara ilişkin yazılı kriterlerin oluşturulması, objektif kriterler ortaya konulmak suretiyle bilimsel yöntemlerle ihtiyaç analizi yapılması önerilir.

Bulgu 9: Eğitim faaliyetlerinde Eğitim Şube Müdürlüğünün etkin bir şekilde kullanılmadığı, uygulamalı eğitimlere yeteri kadar ağırlık verilmediği anlaşılmıştır.

Öneri: Bu kapsamda;

- Eğitimle ilgili tüm işlemlerin yerine getirilmesinde ilgili şubenin daha aktif hale getirilmesi,
- Yeniden yapılanma sürecinde Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı bünyesinde ana hizmet birimi olarak faaliyet gösteren Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü görev alanına giren ölçüler ve ayar hizmetlerinin de yeniden ele alınması, yasal, idari ve mali açıdan yeni düzenlemelerin yapılması, bu alanda yeniden yapılandırma çalışmaları yapılırken;

öncelikle bu alanda eğitilmiş, donanımlı ve yeterli sayıda personelin sağlanması, idari ve teknik alt yapının oluşturulması, idari ve mali açıdan güçlü bir yapılanmanın oluşturulması,

-Yasal metrolojinin fonksiyonlarını eksiksiz bir şekilde yerine getirebilmesi için ülkedeki tüm il müdürlüklerinin ve yerel yönetimlerin teorik ve uygulamalı eğitimleri belirli bir program çerçevesinde gerçekleştirilmesi,

-Bu alanda ülkemizin uluslararası konumu ve bilimsel ihtiyaçlarını somut olarak ortaya koymak için üniversitelerle işbirliği yapılması,

-Meslek içi eğitim kursları verilirken bir taraftan eğitim alan personelin yasal metroloji alanındaki eğitim ve bilgi birikimi diğer taraftan ise eğitmenlerin metroloji alanındaki bilgi birikimi ve akademik düzeylerinin gözetilmesi, başka bir ifadeyle bu alanda eğitim verecek kişilerde ileri düzeyde alan bilgisine sahip olmaları yanında eğitim ve pedagoji formasyonunu almış akademisyenlerden seçilmesinin daha yararlı olacağı,

-Eğitim planlaması yapılırken mutlak surette belediye ölçü ve ayar memurlarının da eğitim ihtiyaçlarının göz önünde bulundurulması, önerilir.

1.3.7.1.5 Sakarya İl Müdürlüğü;

Müdürlükte, ölçü ve ayar işlemleri süreçlerinde sistem ve uygunluk denetimi yapılmış olup, tespit ve öneriler özet olarak aşağıda gösterilmiştir.

Bulgu 1- İdari para cezası uygulamalarında hatalar yapıldığı, bir kısım ceza tebligatlarında 5326 sayılı Kabahatler Kanunu uyarınca belirlenen esasların dışına çıkıldığı anlaşılmıştır.

Öneri: İdari para cezası kararı alınmadan idari para cezası uygulanamayacağını bilmesi ve idari para cezası kararı ile ceza tebligatlarında 5326 sayılı Kabahatler Kanunu'ndan hareketle Bakanlığımızca oluşturulmuş matbu belgelerin eksiksiz bir şekilde kullanılması gereklidir.

Bulgu 2- Hassas tartılarla ilgili olarak gerçekleştirilen periyodik muayene işlemlerinin çoğundan yerinde muayene giderinin alınmadığı tespit edilmiştir.

Öneri: 1 - Muayeneleri, Bakanlığımızca bulunduğu yerlerde yapılan bütün ölçü aletlerinin ilk, periyodik ve stok muayenelerinde yerinde muayene gideri alınması gerektiği bilinmelidir.

2- 2010 yılında Adapazarı Kuyumcular Derneği tarafından toplu olarak müracaatları bildirilen hassas tartı kullanıcıları kuyumculardan alınmamış bulunan yerinde muayene gideri miktarları benzer durumdakilerle eşit düşünülerek alınmalıdır.

3-Hassas tartıların önemine binaen periyodik muayenelerinin mutlak surette yapılmasının yanında bu konuda ani denetim programları da düzenlenmelidir.

Bulgu 3- Muayene raporlarının muayene işlemlerinin gerçekleştirildiği fiili muayene tarihinden oldukça sonra (genellikle yıl sonuna doğru) tanzim edildiği anlaşılmıştır.

Öneri : Muayene başvurularının iş durumuna göre mümkün olan en kısa sürede sonuçlandırılarak fiilen muayenenin yapıldığı tarihte muayene yerinde düzenlenecek raporun ilgili tarafa bildirilmesi, önerilir.

Bulgu 4- Bazı damga sökme tutanaklarının hatalı olarak tanzim edildiği anlaşılmıştır.

Öneri: 1-Damga sökme tutanaklarındaki hatalı kayıtların üzerinden geçme şeklinde değil, okunacak şekilde üzeri çizilerek ve doğrusu yanına yazılarak düzeltilmesi, bu şekilde olmayan belge üzerindeki değişikliklerde, İl Müdürlüğüne verilen tutanağın teknisyende kalan

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

suretinin de istenerek karşılaştırma yapılması şayet aynı değilse 3516 sayılı Kanun uyarınca eyleme karşılık gelen idari para cezası uygulamasının yanında durum Cumhuriyet Savcılığına da bildirilmelidir.

2-Muayene beyannamelerini verenlerce beyannameye tarih atılması sağlanmalı, İl Müdürlüğü personeline evrak kayıt tarihi dışında ilgili kişi yada firma temsilcilerince beyannameye verilmesi gereken tarihin de verilmesi şeklindeki yanlış uygulama terk edilmelidir.

Bulgu 5- Ölçü aletinin tamir ve ayar işlemini yapan yetkili teknisyenlerin yetkili olduğunu gösterir yetki belgelerinin çoğu zaman İl Müdürlüğüne ibraz edilmediği, dosyasından bu kişilerin yetkili olup olmadıklarının anlaşılmadığı bunun yanında muayene raporlarının yürürlükten kalkmış olan ölçüler tüzüğü ve akaryakıt sayaçları muayene yönetmeliğine dayandırıldığı tespit edilmiştir.

Öneri: 1-Muayene müracaatlarında, ölçü aletinin tamir ve ayar işlemini yapan yetkili teknisyenlerin yetkili olduğunu gösterir yetki belgeleri istenmelidir.

2-Muayene raporlarında, yürürlükten kalkmış olan eski tüzük ve yönetmelik hükümlerine atıf yapılmamalıdır.

Bulgu 6- Memuriyet mahallinde yapılan muayenelerde, yerinde muayene gideri olarak memuriyet mahalli dışı için belirlenen miktarların alındığı, bunun yanında memuriyet mahallinde gerçekleştirilen muayenelerde yolluk alındığı ve ayrıca 1/3 oranında alması gereken gündeliklerin 2/3 oranı üzerinden alındığı anlaşılmıştır.

Öneri: 1- Memuriyet mahallinde yapılan muayene işlemlerinde denetimle görevli personele harcırah ödenmemesi,

2-Memuriyet mahallinde yapılan muayenelerden yerinde muayene gideri olarak Bakanlıkça belirlenmiş olan miktarın alınması ,

3- 01/09/2010 tarihli ve 478 Sayılı Bakan Onayından sonra memuriyet mahallinde yapılan muayenelerde personele yapılmış yolluk ödemelerinin tahsil edilerek ilgili banka hesabına yatırılması, önerilir.

Bulgu 7 - 3516 sayılı Kanun'a aykırılığın konu edildiği tutanakların birçoğunda idari para cezasını konu olan eylem ve işlemlerin dışında farklı düzenlemelere yönelik ilgisiz açıklamaların da yer aldığı anlaşılmıştır.

Öneri: Denetim sırasında Bakanlıkça en son gönderilen müteselsil sıra numaralı matbu tutanakların kullanılması sağlanmalıdır.

Bulgu 8- Sakarya ilinde ticari taksilerde kullanılan taksimetre cihazları üzerinde yapılması gereken periyodik muayenelerin ve damgalama işlemlerinin yapılmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: 1-Sakarya ilinde bulunan taksimetrelerin kontrolünün yapılması için ihtiyaç duyulan taksimetre kontrol cihazının temin edilmesi konusunda Bakanlığa bilgi verilmesi, bu konuda diğer illerde yapılan uygulamaların araştırılması, söz konusu ölçü aleti üzerinde şu an için denetim yapılamasa bile ilde bulunan taksimetre cihazlarının sayısı, niteliği vs. gibi hususlarda bir ön hazırlık yapılması ve bu alanda her an denetim yapılacağı gibi alt yapı çalışmalarının başlatılması, bu amaçla ekipman ihtiyaç analizi yapılması,

2- Sakarya ilinde faaliyet gösteren Belediyelerde Ölçü ve Ayar teşkilatı bulunmadığından belediyelere ölçü ve ölçü ayar memuru atanması için yetkili kurumlar nezdinde girişimde bulunulması için konunun Bakanlığa iletilmesi, bu alanda yeterli bir denetim sistemi kurulabilmesi için gerekli girişimlerde bulunulması, bu konuda da gerekli alt yapı çalışmalarının başlatılması,

3- Ölçü ve ölçü aletlerinin düzenli, sürekli ve etkin olarak gerçekleştirilmemesi tüketicileri maddi zarara uğratabileceği gibi haksız rekabete de maruz bırakacağından bu alanda kamu yararını esas teşkil eden objektif bir denetim sistemi oluşturulması, önerilir.

Bulgu 9 - Ölçü ve ölçü aletleri üzerinde yapılan denetim sırasında ve sonrasında düzenlenen belgeler ve uygulamalarla ilgili bir kısım eksiklikler olduğu tespit edilmiştir.

Öneri: 1-Ölçü ve ayar aletlerinin damgalama, muayene ve diğer işlemlerinin yerine getirilmesi için yapılan müracaat belgelerinde ve düzenlenen raporlarda ve tutanaklarda daksil ve elle düzeltme yoluna gidilmemesi, ancak zorunlu düzeltme yapılması gereken hallerde, yanlış yazılan ibare okunacak şekilde üzerinin çizilerek düzeltilen hususun parantez açılarak belirtilmesi ve değişiklik yapılan kısmın taraflarca paraflanması,

2-Denetimle ilgili yapılan işlemlerin tutanağa bağlanması, tutanak düzenlendikten sonra tutanak üzerinde sonradan değişiklik yapılmasının önüne geçebilmek için altının çizilerek kapatılması,

3-Uygulama birliğinin sağlanması için denetim sonucu düzenlenen raporların aynı formatta olması,

4-Periyodik muayeneler için görevlendirilen personelin hangi firma ve ölçü aleti için görevlendirildiğinin açıkça belirtilmesi,

5-3516 sayılı Kanunu'nun 9/d fıkrası ve Ölçü Ayar Yönetmeliği'nin 18'inci maddesi gereğince şikayet konusu olan ölçü aletinin muayenesinin Bilim, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü marifetiyle yapılması gerektiğinden söz konusu müracaatların Müdürlüğe yapılmasının sağlanması, şikayet üzerine yapılan denetim sonucunun hem dağıtıcı firmaya hem de müştekiye üst yazı ile bildirilmesinin temin edilmesi,

6-Şikayetli elektrik sayaçları muayenesinde kullanılan ve güncel olmayan matbu rapor örneklerinin denetimlerde kullanılmaması, söz konusu denetimlerde yeni rapor formatının kullanılması,

7-İl Müdürlüğü tarafından elektrikli sayaçlar üzerinde muayene yapıp düzenlenen raporun dağıtım şirketine gönderilmesini müteakip müştekinin (tüketicinin) mağduriyetinin ortadan kaldırılıp kaldırılmadığının takibi ve kontrol açısından dağıtım firması tarafından yapılan işlemin bir yazı ile İl Müdürlüğüne bildirilmesinin yararlı olacağı, önerilir.

Bulgu 10- Yönetmelikte öngörülen süre içinde vize edilmemesi nedeniyle geçersiz olan yetki belgelerinin durumu ile ilgili herhangi bir işlem yapılmadığı ve vizesi yapılmayan geçersiz yetki belgelerinin uyarı yapılmadan iptal edildiği, tespit edilmiştir.

Öneri: 1-Yönetmelikte öngörülen süre içinde vize edilmemesi nedeniyle geçersiz olan yetki belgelerinin durumu ile ilgili ilgililerin uyarılması ve yetki belgelerinin vize edilmesi için uygun bir süre verilmesi, buna rağmen vize işlemlerinin yaptırılmaması halinde belge iptali yoluna gidilmesi,

2-Bu süre içerisinde, vize işlemlerini yaptırmayan kişilerin yetki belgelerinin iptal edilmesi, Yetkisiz olduğu halde bu kanun kapsamına giren ölçü ve ölçü aletlerini tamir ve kontrol edenler hakkında 3516 sayılı kanunun 14'üncü fıkrasının e bendi hükmünün uygulanması, önerilir.

1.3.7.1.6 Eskişehir İl Müdürlüğü;

Müdürlükte, ölçü ve ayar işlemleri süreçlerinde sistem ve uygunluk denetimi yapılmış olup, tespit ve öneriler özet olarak aşağıda gösterilmiştir.

Bulgu 1: Ölçü ve ayar hizmetlerinin yerine getirilmesinde kullanılan bazı etalonların [elektronik hassas terazi (II. sınıf), elektronik terazi (III. sınıf), F1 kütle (50 kg) ve kullanılabilir durumdaki M1 kütle setleri (3 adet)] periyodik olarak kalibrasyon işlemine tabi tutulmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: Ölçü ve ayar hizmetlerinin yerine getirilmesinde kullanılan etalonların 2 yıllık periyotlarda kalibrasyon işlemine tabi tutulması,

Etalonların kalibrasyon işlemlerinin sağlıklı bir şekilde yerine getirilmesine yönelik olarak Müdürlük bünyesinde kontrol ortamını sağlayacak somut bir prosedürün geliştirilmesi, önerilir.

Bulgu 2: Kuyumculukta kullanılan II. sınıf tartı aletlerinin muayene ve kalibrasyon işlemlerinin, hassasiyet derecesi daha az olan M1 sınıfı kütle ölçüleriyle yapıldığı anlaşılmıştır.

Öneri: Müdürlükçe, ölçü ve ölçü aletlerinin muayene ve kalibrasyon işlemleri kapsamında yapılan işlemler için ihtiyaç duyulan etalonların temin edilmesi, Muayene ve kalibrasyon işlemlerinde kullanılan etalon kütlelerin, ölçü ve ölçü aletleri için belirlenen doğruluk sınıflarına uygun olarak kullanılması, önerilir.

Bulgu 3: Periyodik muayene işlemlerinin sağlıklı bir şekilde yerine getirilemediği anlaşılmıştır.

Öneri: Periyodik muayene müracaatlarının, bir önceki dönem müracaatı veya damga yılı ile karşılaştırmak suretiyle takip edilmesine yönelik olarak Müdürlük bünyesinde kontrol ortamını sağlayacak somut bir prosedürün geliştirilmesi,

Damga süresi dolup da periyodik muayene müracaatını yapmayan ölçü ve ölçü aleti kullananların Bulgu edilmesinde, yürürlükte bulunan Ölçü ve Ölçü Aletleri Muayene Yönetmeliği'nin 6'ncı ve 9'uncu maddesinin birlikte değerlendirilmek suretiyle ve geciktirilmeksizin işlem tesis edilmesi, önerilir.

Bulgu 4: Ölçü ve ayar hizmetleri kapsamında yapılan muayene ve denetimler sonucu uygulanan bazı idari para cezaları işlemlerinde hatalar yapıldığı anlaşılmıştır.

Öneri: Ölçü ve ayar hizmetleri kapsamında yapılan muayene ve denetimler sonucu uygulanacak idari para cezaları için hazırlanan evrakın daha dikkatli hazırlanması ve kontrol edilmesi,

İdarî para cezaları için Bulgu edilen miktarın $\frac{3}{4}$ 'ünün tahsil edilebilme şartı, sadece kanun yoluna başvurmadan önce ödenmesi halinde söz konusu olacağından, sürelerin hesaplanması hususunda daha dikkatli olunması,

Tebliğ tarihi üzerinden 1 ay geçmiş olmasına rağmen muhataplarınca kanun yoluna başvurulduğu hususu Müdürlüğe bildirilmeyen idari yaptırım kararlarının, gereği yapılmak üzere ilgili vergi dairesine geciktirilmeksizin intikal ettirilmesi, önerilir.

Bulgu 5: Bazı muayene beyannamelerinde belirli bir sayının üzerindeki ölçü ve ölçü aletinin muayene ve damgalama ücretlerinde belirlenen indirim oranlarına tam olarak uyulmadığı görülmüştür.

Öneri: Belirli bir sayının üzerindeki ölçü ve ölçü aletinin muayene ve damgalama ücretlerinde belirlenen indirim oranlarına uyulup uyulmadığının kontrolünü yapacak bir sisteminin kurulması önerilir.

1.3.7.1.7 Kocaeli İl Müdürlüğü;

Müdürlükte, ölçü ve ayar işlemleri süreçlerinde sistem ve uygunluk denetimi yapılmış olup, tespit ve öneriler özet olarak aşağıda gösterilmiştir.

Bulgu 1: Ölçü ve ayar memurlarınca yapılan periyodik muayeneler neticesinde düzenlenen bazı tutanaklarda hata yapıldığı anlaşılmıştır.

Öneri: 1) Tutanaklarda yer verilen tespitlerle, söz konusu tespitlerin ilişkilendirildikleri Kanun ve Yönetmelik maddelerinin doğru yazılması,

2) Düzenlenen tutanaklara şekilsel olarak da dikkat edilmesi, tutanakların özenli ve okunaklı doldurulması, tutanak tarihinin mutlak surette atılması, ceza kararının iptaline yol açabilecek hata ve eksikliklerden kaçınılması,

3) Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü veya bir başka yerden gelen matbu form ve dokümanların kontrol edilmeden kullanılmaması, söz konusu formlarda bazı hata ve eksiklikler tespit edilmesi durumunda, ilgili yerlere geri bildirimlerde bulunulması, önerilir.

Bulgu 2: Grup Merkezi Belediye Ölçüler ve Ayar Memurlarınca ölçü ve ölçü aletlerine ait işlerin 3516 sayılı Kanun ve ilgili Yönetmelik çerçevesinde yürütülüp yürütülmediği konusunda Müdürlük tarafından yapılan kontrollerin yetersiz olduğu tespit edilmiştir.

Öneri: 1) Belediye ölçü ve ayar memurlarınca yürütülen çalışmaların daha sık kontrol edilmesi,

2) Belediye memurları nezdinde yapılan denetimlerde tutanakla tespit edilen hata ve eksikliklerin giderilmesi için kendilerine makul bir süre verilmesi, takip denetimlerinin yapılması, tüm uyarılara rağmen düzeltilmeyen hata ve eksiklikler konusunda Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü'nün bilgilendirilmesi, önerilir.

Bulgu 3: Yerinde muayene giderlerinin karşılanmasına ilişkin hususların, Kanun veya Yönetmelik kapsamında düzenlenmeyip, 01/09/2010 tarihli ve 478 sayılı Makam Oluru ile belirlendiği tespit edilmiştir.

Öneri: 1) Yerinde muayene giderlerinin ödenmesine ilişkin hâlihazırda 01/09/2010 tarihli ve 478 sayılı Makam Olur'u kapsamında düzenlenmiş olan hususların, mümkün olan en kısa sürede 3516 sayılı Kanun ve ilgili Yönetmelik çerçevesinde düzenlenmesi,

2) Söz konusu muayene faaliyeti kapsamında ölçü ve ayar memurlarına harcırah ödenmesi yerine, uygulamada karşılaşılan sıkıntılar da dikkate alınarak, başka isim ve bütçe kalemleri dâhilinde (İş zorluğu tazminatı, arazi tazminatı vb.) ölçü ve ayar memurlarının özlük haklarının iyileştirilmesi, mevcut uygulamanın devam etmesi yönünde bir karar alınması durumunda ise; ölçü ve ayar memurlarına ödenecek harcırahlar konusunun, 6245 sayılı Harcırah Kanunu'na atıfta bulunulmaksızın ayrı bir düzenleme şeklinde belirlenmesi.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

(Kooperatif ve şirket genel kurullarında Bakanlık temsilcisi görevlendirilmesine yönelik ödenen ücret vb.)

3) Bir başka alternatif olarak, ölçü ve ayar memurları tarafından tespit edilen aykırılıklar ve uygulanan idari para cezalarından kendilerine belli oranda prim verilmesini mümkün kılacak yasal düzenlemelerin yapılması, bu sayede ölçü ve ayar memurlarının moral-motivasyonlarının yüksek tutulması, önerilir.

Bulgu 4: Müdürlük ölçü ve ayar memurlarının bazı konularda, özellikle de tamir ve ayar istasyonlarında kullanılan bazı ölçüm cihazlarının kalibrasyon testlerinin nasıl yapılacağı konusunda, yeterince bilgi sahibi olmadıkları, ölçü ve ayar hizmetleri konusunda görev yapan personele yeterli düzeyde eğitim verilmediği anlaşılmıştır.

Öneri: 1) Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü tarafından ölçü ve ayar hizmetlerine yönelik daha sık ve daha verimli eğitim faaliyetlerinin düzenlenmesi, bu tür eğitimler planlanırken belediye ölçü ve ayar memurlarının da eğitim ihtiyaçlarının göz önünde bulundurulması,

2) Eğiticilerin konularına hakim ve öğretme kabiliyeti kişiler arasından seçilmesi,

3) Düzenlenecek hizmet içi eğitimlerde teorik bilgiden ziyade uygulamaya dönük pratik bilginin sunulmasına gayret gösterilmesi,

4) Müdürlük tarafından da, ölçü ve ayar hizmetleri konusunda bilgi eksikliği hissedilen ve uygulamada sıkıntılarla karşılaşılan hususlar çerçevesinde eğitim ihtiyaç listesinin oluşturulması, önerilir.

Bulgu 5: Ölçü ve ayar memurlarının faaliyet alanları ve iş yoğunlukları dikkate alındığında Müdürlükte mevcut ölçü ve ayar memuru sayısının yetersiz olduğu anlaşılmaktadır.

Öneri: 1) Birimin mevcut ölçü ve ayar memuru kadrosunun artırılması, boş olan ölçü ve ayar memuru kadrosunun da işin gerektirdiği niteliklere haiz bir personel istihdam edilerek doldurulması,

2) Birim ölçü ve ayar memurlarına, ölçü ve ayar hizmetleri dışında verilen diğer görevlerin, mevcut iş yükü dikkate alınarak ve ölçü ve ayar faaliyetlerinin aksamasına sebebiyet vermeyecek şekilde tevdi edilmesi, önerilir.

1.3.7.1.8 Mersin İl Müdürlüğü;

Müdürlükte, ölçü ve ayar işlemleri süreçlerinde sistem ve uygunluk denetimi yapılmış olup, tespit ve öneriler özet olarak aşağıda gösterilmiştir.

Bulgu 1: Ani muayenede hatalı çalıştığı, ayarının bozuk olduğu veya damga süresi geçmiş olduğu tespit edilen ölçü ve ölçü aletlerinin tamir ayarı yapıncaya kadar kullanımının engellenmesi için herhangi bir işlem yapılmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: Muayenelerde bozuk, hatalı veya damga süresinin geçmiş olduğu Bulgu edilen ölçü ve ölçü aletlerinin mümkünse hemen tamir veya ayarı yaptırılarak damgalanması, hemen yapılmasının mümkün olmaması durumunda ölçü veya tartı aletinin kullanılmayacak şekilde bağlanıp mühürlenerek bir tutanakla yediemin olarak sahibine teslim edilmesi ve en kısa sürede tamir/ayar ve damgasının yapılmasının sağlanması önerilir.

Bulgu 2: 2010 yılında yapılan bazı ceza uygulamalarında ceza tebligatında ve tebligat üst yazısında özellikle süreler yönüyle maddi hataların yapıldığı tespit edilmiştir.

Öneri:-Ölçü ayar memurlarının, Kabahatler Kanunu, Tebligat Kanunu ve Amme Alacaklarının Tahsili Hakkında Kanun'da yer alan süreler ve uygulamada ihtiyaç duyulan diğer hükümler hususunda eğitim almalarının sağlanması,

-İl Müdürlüğünce üretilen yazı, form, tutanak, vb. evrakların resmiyet kazanmadan önce kontrolünün sağlanması için bir sistem oluşturulması,

-Kesinleşen cezaların tahsili için zaman geçirilmeden vergi dairelerine bildirimlerin yapılması, önerilir.

Bulgu 3: -Ölçü ayar servislerince düzenlenen bazı damga sökme tutanaklarında maddi hataların bulunduğu tespit edilmiştir.

Öneri: -Ölçü Ayar Servislerince damga sökümünün İl Müdürlüğü ölçü ayar personeli huzurunda yapılmasının sağlanması,

-Takibi açısından özellikle tanker sayaçları için tamir-ayar servislerince düzenlenen damga sökme tutanaklarında sökülen damganın tarihi yanında İl Müdürlüğü ve damgayı yapan personeli gösteren rumuzun da belirtilmesinin sağlanması,

-Mevzuat hükümleri gereği, tutulması zorunlu olan tasdikli "İmalat Defteri"nin ölçü ve ayar servislerince tutulmasının ve bu deftere, ölçü aletinin seri numarası, ölçü aleti sahibinin adı, adresi, markası, cinsi, sınıfı, tipi, kapasitesi ve tamirin yapıldığı tarih ile yapılan tamir ve ayar işleminin kısaca yazılmasının sağlanması,

-Muayenelerde anılan defterlerin usulüne uygun tutulup tutulmadığının kontrol edilmesi, tutmayanlar hakkında mevzuatta öngörülen idari yaptırım hükümlerinin uygulanması

-Servislerce düzenlenen damga sökme tutanaklarında tutanağın düzenlenme tarihine de yer verilmesinin sağlanması önerilir.

Bulgu 4: -Ölçü ayar memurlarının yaptıkları muayene sayıları ve muayenesi yapılan ölçü ve ölçü aleti türüne göre ölçü ayar memuru dağılımında dengesizlik bulunduğu, bazı muayene başvuruları ile muayenenin yapıldığı tarihler arasında 9-10-11 ay gibi uzun sürelerin bulunduğu görülmektedir.

Öneri: -Öncelikli ölçü ve ölçü aletleri belirlenmek suretiyle her yıl periyodik ve ani muayenelerin risk esaslı oluşturulacak bir program dahilinde yapılması, programlamada ölçü ve ölçü aleti ile ölçü ayar memuru dağılımında denge gözetilmesi,

-Grup halinde yapılan muayenelerde muayeneye sürekli aynı grupların çıkması yerine farklı eşleşmelerin yapılması, önerilir.

Bulgu 5: Bazı ölçü ve ölçü aleti kullanıcılarının kullanmayacakları veya kullanımına ara verdikleri ölçü veya tartı aletlerini İl Müdürlüğüne bildirmediği, ancak tekrar kullanılacağı zaman muayene başvurusunda buldukları, bildirimde bulunulanlarla ilgili olarak ise İl Müdürlüğünce herhangi bir işlem yapılmadığı, anlaşılmıştır.

Öneri: Kullanılmayan veya kullanımına ara verilen ölçü ve ölçü aletlerinin kullanıcıları tarafından il müdürlüğüne bildirilmelerinin sağlanması ve sadece beyanla yetinilmeyerek bu tür ölçü ve ölçü aletlerinin İl Müdürlüğü ölçü ve ayar memurlarınca yerinde tespiti yapılarak kullanılmayacak şekilde mühürlenmeleri, önerilir.

Bulgu 6: İlde kullanılan ölçü ve ölçü aletleri ile kullanıcılarına yönelik bir envanter bulunmaması nedeniyle ölçü ve ölçü aletlerinin takibi yapılamamaktadır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Öneri: Oluşturulacak bir bilgisayar programıyla, Mersin ilinde kullanılan bütün ölçü ve ölçü aletleri ile kullanıcılarının envanterinin çıkarılması, yeni alınan, montajlanan veya indikatörü değiştirilen (Basküllerde) ölçü ve ölçü aletlerinin bildirimlerinin sağlanarak kayıtlara işlenmesi, oluşturulacak programda her bir ölçü ve ölçü aleti ile ilgili yapılan bütün işlemlerin (İlk, ani, periyodik muayene ve damgalama, ceza uygulaması, kullanımdan kaldırma veya kullanıma ara verme, işyerinin kapatılması veya ölçü veya tartı aletinin el değiştirmesi vb.) işlenmesi önerilir.

Bulgu 7: İşyeri uygunluk belgesi, tamir ayar yetki belgesi verilmesi ve bunların vize işlemlerinde istenecek belgeler açısından eksiklik olduğu, gerekli titizliğin gösterilmediği, anlaşılmıştır.

Öneri: -Bütün tamir ayar işi yapan işyerlerinin listeleri tutularak muayene ve vize işlemlerinin takibinin yapılması, vizesini yaptırmayanlar hakkında mevzuat hükümlerine göre hareket edilmesi,

-Tamir ayar servislerince tamir ve ayarı yapılan ölçü ve ölçü aletlerini damgalamaya giden ölçü ayar memurlarının gittikleri işyerlerinde işyeri uygunluk ve tamir ayar yetki belgelerinin vizerlerini de kontrol etmeleri vizesi yapılmamış iş yerlerinde damgalama yapmamaları,

-İşyeri uygunluk ve yetki belgesi verilmesi ve bunların vize işlemlerinde istenilecek belge ve bilgiler açısından mevzuata uygun hareket edilmesi, önerilir.

Bulgu 8: Daha önce Bakanlık tarafından yapılan tamir ve ayar istasyonlarının muayene yetkisi İl Müdürlüklerine devredilmiş olmasına rağmen, İl Müdürlüğü personeline yönelik bu muayenelerin nasıl yapılacağına ilişkin herhangi bir eğitim çalışması yapılmadığı, anlaşılmıştır.

Öneri: Özellikle tamir ve ayar istasyonları ile ulusal marker cihazlarının muayeneleri başta olmak üzere, mevzuat değişikliklerini de içerecek uygulamalı bir eğitim programının Genel Müdürlükten talep edilmesi, İl Müdürlüğü ve grup merkezi ölçü ve ayar memurlarının bu eğitime katılımlarının sağlanması önerilir.

Bulgu 9: Müdürlük, grup merkezi ölçü ve ayar memurluklarının çalışmalarını ve faaliyetlerini etkin bir şekilde takip edemediği anlaşılmıştır.

Öneri: Grup merkezi ölçü ve ayar memurluklarının faaliyetleri ve çalışmalarının belirli aralıklarla ve bizzat yerinde izlenerek, etalonlarının olup olmadığı, kalibrasyonlarının yapıp yapılmadığı, yaptıkları muayenelerin gezi programlarına uygun olup olmadığı, faaliyetlerini zamanında bildirip bildirmediğinin İl Müdürlüğüne denetlenmesi önerilir.

Bulgu 10: Belediye grup merkezlerinin kurulması ve ölçü ve ayar memuru ihtiyacının, İl Müdürlüğüne iş yükü analizleri yapılmadan belirlendiği anlaşılmıştır.

Öneri: Yeni grup merkezlerinin açılması ve grup merkezi belediyelerde istihdam edilecek ilave ölçü ve ayar memuru sayısı belirlenirken, bilimsel bir yöntemle iş yükü analizlerinin yapılması ve sayının bu analiz raporlarına göre belirlenmesi önerilir.

Bulgu 11: Ölçü ve ölçü aletleri ithal edilirken, çok az firmadan AT tip ya da ulusal tip onay belgelerinin alındığı, çoğundan ise alınmadığı ve dolayısıyla ithal yönetmeliği gereğince yapılması gereken kontrollerin etkin bir şekilde yapılmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: İthal edilen ölçü ve ölçü aletleri ile ilgili olarak Bakanlıkça yapılacak işlemler hakkında bir eğitim programı hazırlanarak ilgili personelin konu hakkındaki bilgisi ile farkındalığının artırılması ve gümrükte yapılacak kontrollerde söz konusu Yönetmelik hükümlerinin eksiksiz uygulanması önerilir.

1.3.7.1.9 Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı;

Birimde, tabldot hizmetleri süreci denetlenmiş olup tespit ve öneriler özet olarak aşağıda gösterilmiştir.

Bulgu 1- 2010 ve 2011 yıllarında gıda ve demirbaş alımlarının tamamının doğrudan temin yöntemiyle yapıldığı anlaşılmıştır.

Öneri: Et, süt ve süt ürünleri, yağ, tavuk-hindi alımları başta olmak üzere yıl bazında yemekhane ihtiyaçlarının sağlıklı bir şekilde tespit edilerek ve ayrıca ölçek ekonomisi ile ihtiyaçların en uygun şartlarda temin edilmesi amacını gerçekleştirecek ve bu şekilde kamu kaynağının en etkin şekilde kullanılmasını sağlayacak bir satınalma politikası çerçevesinde 4734 Sayılı Kanun ve ilgili diğer mevzuat hükümlerine azami hassasiyet gösterilmesi gerekir.

Bulgu 2- Satın alınan yemek ve yemek malzemelerinin tesliminde muayene ve kabul komisyonu tutanağı düzenlenmediği anlaşılmıştır.

Öneri: Alınan yemek ve yemek malzemelerinin muayene ve kabulünü yapmak üzere en az üç personelin(Aşçı- Diyetisyen veya aşçı-Ziraat Mühendisi olacak şekilde) bu işle görevlendirilmesi ve muayene sonucunda bir tutanak düzenlenmesi önerilir.

Bulgu 3- Günlük çıkarılan yemek miktarının aylık olarak alınan personel sayısına göre hazırlandığı, bugüne kadar personelin yemeklerden memnuniyet veya memnuniyetsizliğini tespit etmek amacıyla bir çalışma yapılmadığı, anlaşılmıştır.

Öneri: 1-Bakanlık personelinin yemeklerle ilgili memnuniyetini ölçmek amacıyla belirli aralıklarla personel içinde "Memnuniyet Anketi" düzenlenmesi,

2-Personel Dairesi Başkanlığından alınacak bir yetki ile Sanayi.Net portalı üzerinden Bakanlık personelinin izin durumlarına ilişkin bilgilere ulaşımın sağlanması için girişimde bulunulması, önerilir.

Bulgu 4- Mutfak hizmetlerinde çalışan kadrolu personel sayısının yetersiz olduğu, eleman açığının temizlik şirketi personeli ve başka kurum personelinden yararlanma yoluyla kapatılmaya çalışıldığı, anlaşılmıştır.

Öneri: Bakanlığımız mutfağında kadrolu bir diyetisyen istihdamı ve ayrıca aşçı olarak görev yapan temizlik şirketi elemanları yerine uzun dönemde bu alanda eğitim almış personel istihdam edilmesi için girişimde bulunulması önerilir.

Bulgu 5- Yangın önlemleri konusunda bazı eksiklikler bulunduğu anlaşılmıştır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

Öneri: 1-Mutfakta oluşabilecek herhangi bir yangın anında sistemli olarak yapılacak işlemleri ve hareketleri belirtir bir yangın talimatnamesi hazırlanması,
2-Meydana gelebilecek her türlü yangın ve bunlara müdahale konusunda personelin eğitim almalarının sağlanması,
3-Mutfağa giren doğalgaz ana giriş vanasının mutfağın dışına taşınması, önerilir.

Bulgu 6- 2011 yılında alınmış olunan taşınırların, taşınır kayıt işlemlerinin yapılmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: 2011 yılında alınmış olunan taşınırların kayıtları yapılmalı ve bundan böyle Taşınır Mal Yönetmeliği'nin ilgili hükümleri eksiksiz bir şekilde uygulanmalıdır.

Bulgu 7- Mutfakta hijyen kurallarına uyum konusunda bazı eksikliklerin bulunduğu anlaşılmıştır.

Öneri: 1-Çalışanlara hijyen kuralları konusunda belirli aralıklarla ve yeterli düzeyde eğitim sağlanması,
2-El yıkama musluk bataryalarının el değmeden açılıp kapanacak şekilde olanlarla değiştirilmesi,
3-Mutfak girişlerine içinde dezenfektan bulunan küvet veya paspas konulması,
4-Hatırlatıcı mahiyette, el temizliği, sebze-meyve temizliği gibi konularda uyulması gereken kuralları anlatan yazı veya talimatların mutfak duvarlarında ilgili yerlere asılması, önerilir.

Bulgu 8- Meydana gelebilecek herhangi bir zehirlenme olayında sebebin tespiti açısından herhangi bir önlem alınmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: Günlük olarak hazırlanan bütün yemeklerden yeterli miktarda numune alınarak uygun ortamda 72 saat süreyle muhafaza edilmesi, önerilir.

Bulgu 9- Kuru bakliyat depolarının kuru bakliyat muhafaza şartlarını yeterli düzeyde taşımadığı(Pencere camları saydam olduğundan içeriye aydınlık ve ayrıca havalandırma sistemi bulunmamaktadır.) anlaşılmıştır.

Öneri: Kuru bakliyat gıda depolarının pencerelerinin içeriye ışık girmeyecek şekilde kaplanması, ayrıca mümkünse kuru bakliyat depolarına havalandırma sistemi kurulması, önerilir.

Bulgu 10- Asgari yemek bedelinin belirlenmesine esas teşkil eden Bütçe Uygulama Tebliği ile yemek servisi komisyonu kararına uygun olmayan yemek bedeli ücretlendirmeleri olduğu anlaşılmıştır.

Öneri: 1-Konuyla ilgili yasal çerçeve baz alınarak yemek ücreti belirlenmeli ve belirlenen ücretten farklı bir miktar tahsil edilmemelidir.

2- Ayrıca Bakanlığımız personelinin güncel bordro bilgilerini takip edebilecek bilgi işlem tabanlı bir takip sistemi geliştirilmesi önerilir.

Bulgu 11- Bakanlık personelinin yemek bedellerinin tahsil edilmesinde kullanılan kiosk cihazına ait yazılımın yemekhane personeli tarafından ilgili firmadan teknik destek alınarak yönetildiği ve söz konusu yazılım programının Bakanlığımız Bilgi İşlem Biriminin dışında

olduğu ve bu nedenle yazılımla ilgili bazı sıkıntıların oluştuğu ve ayrıca bahse konu yazılımın ilgili firma tarafından dışarıdan müdahaleye açık olduğu anlaşılmıştır.

Öneri: Kiosk yazılımının satın alınmış olduğu firmayla yapılan sözleşmede Bakanlığımıza tanınan hak ve yetkiler korunmak şartıyla, söz konusu yazılımın Bakanlığımız bilgi işlem tabanına dahil edilmesi için Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı ile irtibata geçilmesi önerilir.

Bulgu 12- -Mutfağa ait depo kontrollerinin yeterli düzeyde olmadığı anlaşılmıştır.

Öneri: 1-Daimi bir depo sorumlusunun belirlenmesi ve depo giriş ve çıkışlarından sadece bu kişinin sorumlu olması,

2-Şube Müdürü ve depo sorumlusu tarafından en az haftada bir sayım yapılarak fiili durumun defter kayıtları ile karşılaştırılması,

3-Yemek yapımında kullanılan malzeme listelerinin malzemelerin depodan çıkışı sırasında düzenlenmesi,

4-Her bir personelin izin, rapor, geçici olarak görevlendirilme,... vb. durumlarda yerine bakacak personelin de belirlenmesi,

5-Günlük dahi olsa, alınan bütün malzemelerin depo kayıtlarına giriş ve çıkış işlemlerinin yapılması, önerilir.

Bulgu 13- Birimde iç kontrol sisteminin kurulmasına yönelik birtakım çalışmalar yapıldığı, ancak söz konusu çalışmaların henüz arzu edilen seviyeye gelmediği anlaşılmıştır.

Öneri: Bakanlığımız Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı doğrultusunda yapılması gereken tüm çalışmaların süresi içerisinde tamamlanması ve Birimde etkin bir iç kontrol sistemi kurulabilmesi için;

1) Öncelikle iş süreçleri, süreç sahipleri ve sorumluluklarının tanımlanması,

2) Birim içinde iç kontrol anlayışının geliştirilmesi, çalışanlar tarafından konunun sahiplenilmesi bakımından gerekli eğitimlerin alınması, önerilir.

1.3.7.1.10 Diğer Denetimler

2011 yılı içinde yapılan yasal bir düzenlemeyle Gümrük ve Ticaret Bakanlığına devredilmiş olunan İç Ticaret Genel Müdürlüğü nezdinde gerçekleştirilen denetim faaliyetlerine yer verilmemiştir.

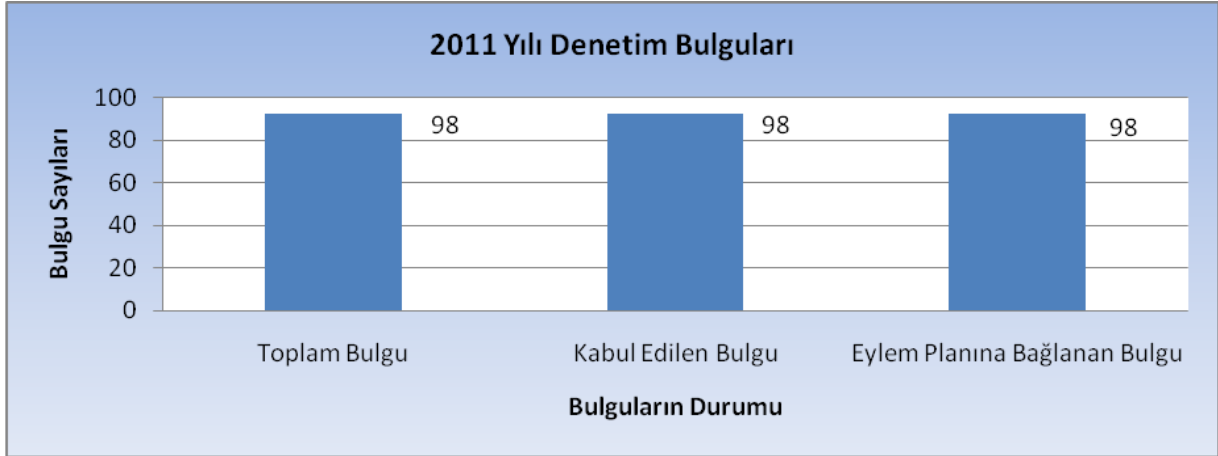
2011 Yılında Gerçekleştirilen Denetimleri Gösterir Tablo						
Denetlenen Birim/Denetim süreci	Denetim Tarihi	Denetim Türü	Denetim Numarası	Raporlanan Bulgu Sayısı		
				Yüksek	Orta	Düşük
İç Ticaret Genel Müdürlüğü/Ticaret Sicili ve Şirketlere Yön. Hizm.	10/01/2011 - 15/04/2011	Sistem-Uygunluk	2011/1	0	2	4
Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü/İmar ve Parselasyon Bedelsiz Arsa	10/01/2011 - 15/04/2011	Sistem-Uygunluk	2011/2	0	2	3

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

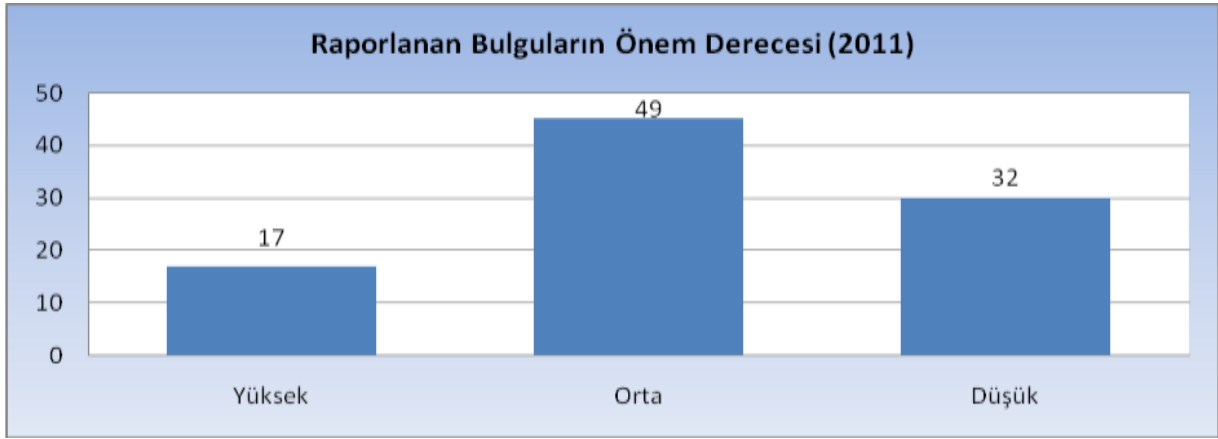
Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü/Uluslararası Kuruluşlar	10/01/2011 – 15/04/2011	Sistem-Uygunluk	2011/3	1	4	1
Sakarya İl Müdürlüğü/Ölçü Ayar Hizmetleri	02/05/2011 – 30/06/2011	Sistem-Uygunluk	2011/5	3	4	4
Eskişehir İl Müdürlüğü/Ölçü Ayar Hizmetleri	02/05/2011 – 30/06/2011	Sistem-Uygunluk	2011/6	0	5	2
Kocaeli İl Müdürlüğü/Ölçü Ayar Hizmetleri	02/05/2011 – 30/06/2011	Sistem-Uygunluk	2011/7	1	5	0
Mersin İl Müdürlüğü/Ölçü Ayar Hizmetleri	02/05/2011 – 30/06/2011	Sistem-Uygunluk	2011/8	5	8	2
Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı/Tabldot Hizmetleri	12/09/2011 – 09/12/2011	Sistem-Uygunluk	2011/9	4	8	4
İPA Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programlama Başkanlığı/İhale Dokümanlarının Hazırlanması İşlemleri	12/09/2011 – 20/01/2012	Sistem-Uygunluk	2011/10	1	10	5
Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü/Ölçü Ayar İşlemleri	12/09/2011 – 09/12/2011	Sistem-Uygunluk	2011/11	2	1	7
Toplam (98)				17	49	32

Yukarıdaki tablodan anlaşılacağı üzere, 10 ayrı birimde 6 ayrı konuda gerçekleştirilen denetimler sonucu 98 adet bulgu raporlanmış ve Bulgu edilen eksikliklerin düzeltilmesine ilişkin öneriler geliştirilmiştir.

Gerçekleştirilen denetimlerde raporlanan 98 bulgu hakkında iyileştirme yapılması ve eksikliklerin düzeltilmesi amacıyla, denetlenen birimlerle varılan mutabakat sonucu geliştirilen öneriler eylem planına bağlanmıştır. Üzerinde mutabakata varılan bulgu durumu aşağıdaki tabloda görülmektedir.

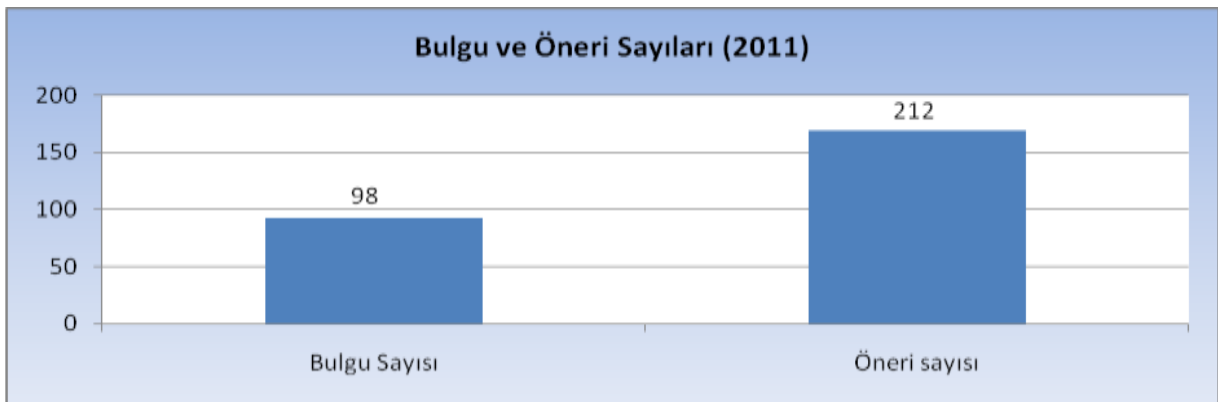


Denetimlerde Bulgu edilen bulgular önem durumuna göre; düşük, orta ve yüksek olarak derecelendirilmiştir. Raporlanan bulguların önem dereceleri aşağıda görülmektedir.



Yukarıdaki tablodan anlaşılacağı üzere, raporlanan bulguların %17'si yüksek, %50'si orta ve %33'ü düşük önem derecesine sahiptir.

Raporlanan bulgularla ilgili olarak denetim raporlarında toplam 212 adet öneri geliştirilmiştir. Bulgu ve öneri sayısı aşağıdaki grafikte gösterilmiştir.



Yukarıdaki grafikten anlaşılacağı üzere, bulgu başına düşen ortalama öneri sayısı 2,16 şeklinde gerçekleşmiştir.

2- AMAÇ VE HEDEFLER

2.1- Bakanlığın Amaç ve Hedefleri

Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Kuruluş ve Görevleri Hakkında 18/01/1985 tarihinde kabul edilip 18/01/1985 tarihli ve 18639 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 3143 sayılı Kanunla yetkilendirilmiş iken, 6/4/2011 tarihli ve 6223 sayılı Kanunun verdiği yetkiye dayanılarak, Bakanlar Kurulu’nca 3/6/2011 tarihinde 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı kurulmuştur. Bu çerçevede, 2013-2017 dönemini kapsayacak Bakanlığımız Stratejik Planı çalışmaları devam etmektedir. Mülga Sanayi ve Ticaret Bakanlığının 2010-2014 dönemi Stratejik Planındaki 4 adet amaç ve altındaki hedefler kapsamında aşağıdaki bilgiler verilmiştir.

Amaç 1

Türkiye’nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.

Hedef 1.1. Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; bütün paydaşlar tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

Hedef 1.2. Sanayi ve Ticaret Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

Amaç 2

Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ’ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasanın oluşmasına ve bölgeler arası gelişmişlik farklarının giderilmesine katkı sağlamak üzere, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

Hedef 2.1. Ülkemizin kalite altyapısının güçlendirilmesi, piyasaya güvenli ürünlerin sunulması, tüketicinin ve rekabetin daha fazla korunması sağlanacaktır.

Hedef 2.2. Toptan ve perakende sektöründe; rekabetçi ve kayıt dışılığı en aza indirecek yapıya sahip bir ürün tedarik ve pazarlaması sistemi hayata geçirilecektir.

Hedef 2.3. İş ortamındaki engellerin ortadan kaldırılması, şirket kuruluş ve tasfiyelerinin kolaylaştırılması, maliyetlerin azaltılması sağlanacak; ortak iş yapma kabiliyeti güçlendirilerek kooperatifleşme ve şirketleşme özendirilecektir.

Hedef 2.4. Esnaf, sanatkâr ve KOBİ’lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.

Hedef 2.5. Mesleki eğitim kurumları, üniversiteler ile KOBİ’ler, esnaf ve sanatkârlar arasındaki işbirliği ve koordinasyonun güçlendirilmesiyle mesleki eğitim geliştirilecektir.

Hedef 2.6. Kümelenme çalışmaları Bakanlığımız sorumluluk alanı içerisinde geliştirilecektir.

Hedef 2.7. Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.

Amaç 3

Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınaî mülkiyet haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayiinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınaî Ar-Ge kapasitesini artırmak.

Hedef 3.1. Ülkemizdeki yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi belirlenecek, izlenecek ve değerlendirilecektir.

Hedef 3.2. Büyük ölçekli sanayi işletmelerinin yenilikçilik ve Ar-Ge kapasitesi güçlendirilecektir.

Hedef 3.3. Yenilikçi ve bilgi tabanlı teknolojik ürün üreten KOBİ ve girişimci sayısının artırılması sağlanacaktır.

Hedef 3.4. Üniversite, sanayi ve kamu işbirliği geliştirilerek sanayinin ihtiyaçlarına yönelik Ar-Ge çalışmalarına üniversitelerin katılımı artırılacaktır.

Amaç 4

Sanayi ve Ticaret Bakanlığının misyonunu yerine getirebilmesi için, Bakanlık kurumsal yapısı ile yönetim ve uygulama kapasitesini güçlendirmek.

Hedef 4.1. Bakanlık merkez birimleri ve taşra teşkilatının yeniden yapılandırılması için gerekli idari ve yasal düzenlemeler yapılacaktır.

Hedef 4.2. Bakanlık hizmet alanlarına ilişkin mevzuat sadeleştirilecek, güncellenecek ve geliştirilecek, hukuk devleti ilkelerine uygun olarak hukuk hizmetlerinde etkinlik sağlanacaktır.

Hedef 4.3. Bakanlık insan kaynakları kapasitesi güçlendirilecektir.

Hedef 4.4. Merkez ve taşra teşkilatının fiziksel altyapısı geliştirilecek ve güçlendirilecektir.

Hedef 4.5. Teknolojik olanaklardan üst düzeyde yararlanılarak merkez ve taşra teşkilatında, en az bürokrasi ile kaliteli, etkin ve hızlı hizmet sunulacaktır.

Hedef 4.6. Bakanlık çalışanlarının iş tatmininin ve motivasyonunun artırılmasına yönelik idari ve sosyal hizmetler geliştirilecektir.

Hedef 4.7. Bakanlık kaynaklarının ekonomiklik, etkililik ve verimlilik esaslarına göre yönetilmesini sağlamaya yönelik uluslararası standartlara uygun bir denetim sistemi hayata geçirilecektir.

Hedef 4.8. Bakanlık içi dikey ve yatay iletişim, koordinasyon ve geribildirim sistemi güçlendirilecektir.

2.2- Temel Politikalar ve Öncelikler

- Sürdürülebilir büyümeyi hedefleyen rekabet gücü yüksek sanayi politikalarının belirlenmesine katkıda bulunmak, bu politikaların uygun stratejilerle uygulanma alanına taşınmasını sağlamak,

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

- Sanayi mevzuatının AB mevzuatı ile uyumlaştırmak ve AB üyelik hedefine uygun olarak sürdürmek, sermaye teknoloji ve ticari alanlarında AB ile iş birliğini geliştirmek,
- Sektörün üretim kapasitesinin pazardaki talebe uyumlu hale getirilmesi, işletmelerin modernize edilmesi, ürün kalitesi ve verimliliğinin artırılması, katma değeri yüksek ürünlerin üretilmesi çalışmalarını gerçekleştirmek,
- Ülkemiz yeraltı doğal kaynaklarının kullanılarak sektörün hammadde temini için gerekli çalışmaları gerçekleştirmek,
- Elektrik, elektronik, sanayi sektörünün Avrupa Birliği uyum sürecinde rekabet gücünün artırılmasını ve piyasada güvenli ürünlerin yer almasını gerçekleştirmek,
- Bilim ve teknoloji politikasının temel amacı, özel sektörün yenilik yeteneğini artırmak, bilim ve teknolojiye etkinleşmek ve bu etkinliği ekonomik ve sosyal faydaya dönüştürmektir. Bu çerçevede; Ulusal yenilik sistemi bilim ve teknoloji alanında kurumlar arası işbirliğini ve özel kesimin sistem içindeki etkinliğini artıracak şekilde geliştirmek,
- Özel kesimin Ar-Ge kapasitesini ve talebini artırmasını desteklemek,
- Özel sektör ile üniversiteler ve araştırma kurumları arasındaki işbirliğini geliştirmeye yönelik destekleri artırmak ve etkinleştirmek,
- Öncelikli teknoloji alanlarında araştırmacı insan gücü yetiştirilmesine yönelik programları, üniversitelerin ve özel sektörün ihtiyaçları doğrultusunda çeşitlendirerek uygulamak,
- Kamu tedarik sistemini, Ar-Ge çalışmalarını ve teknoloji gelişmelerini teşvik eden bir yapıya kavuşturmak,
- Verimliliğin ve rekabet gücünün artırılması amacıyla Ar-Ge faaliyetlerinin yenilik üretecek şekilde ve pazara yönelik olarak tasarlanması sağlamak, Ar-Ge harcamalarının GSYİH içindeki payı ve harcamalarda özel sektörün ağırlığını artırmak ve bu çerçevede bilim ve teknoloji politikasının temel amacı özel sektörün yenilik yaratma yeteneğinin artırılmasını sağlamak,
- Teknoloji geliştirme amaçlı girişimciliğin özendirilmesi ve yenilikçi düşüncelerin hayata geçirilmesi için risk sermayesini ve benzeri araçları yaygınlaştırmak ve bunun yanı sıra, özel sektörün belirlenen öncelikli alanlarda araştırma enstitüleri ve/veya merkezleri kurmasını teşvik etmek,
- Özel sektör başta olmak üzere, toplumun her kesiminde bilim, teknoloji ve yenilik kültürünün ve farkındalığının artırılması için bilinçlendirme çalışmalarını yürütmek,
- Araştırmacı insan gücünü nitelik ve nicelik yönünden geliştirmek ve özel sektörde araştırmacı istihdamını teşvik etmek. Yurtdışındaki Türk araştırmacıların, öncelikli alanlar başta olmak üzere, yurt içinde istihdam edilmesi için gerekli imkanları sağlamak ayrıca, ihtiyaç duyulan alanlarda yabancı araştırmacıların Türkiye’de istihdam edilmelerini desteklemek,
- Ulusal yenilik sistemi içinde yer alan kurum ve kuruluşların görev ve faaliyetlerinin gözden geçirilerek kurumlar arası işbirliğini de artıracak etkin bir yapı kurmak üzere gerekli yasal ve kurumsal düzenlemeler yapmak, bilim ve teknoloji alanındaki politika, program ve projelerin yürütücü kurumlardan bağımsız olarak izlenmesi ve değerlendirilmesi yönünde düzenlemeler yapmak,

- Üniversitelerde desteklenen Ar-Ge faaliyetlerinin ülkenin ekonomik, sosyal ve kültürel gelişimine katkı verecek şekilde tasarılanmasını ve bu çalışmaların bilimsel yayın dışındaki patent ve benzeri sonuçlarının da akademik yükselmeye dikkate alınmasını sağlamak,

- Uzun dönem makroekonomik politikaların temel hedefi, sürdürülebilir bir ekonomik büyümenin sağlanması, enflasyon oranlarının AB seviyesine indirilmesi ve ekonominin rekabet gücünün artırılmasıdır. Bu hedefe piyasa koşullarında ve uluslararası anlaşmalarla uyumlu bir biçimde ulaşmasını sağlamaktır. Sanayi; olabildiğince yerel kaynakları harekete geçiren, çevre normlarına uygun üretim yapan, tüketici sağlığını ve tercihlerini gözeterek, yüksek nitelikli işgücü kullanan, stratejik yönetim anlayışını uygulayan, Ar-Ge'ye önem veren, teknoloji üreten, özgün tasarım ve marka yaratarak uluslararası pazarlarda yerini alan bir yapıya kavuşturulmasını sağlamak,

- Üniversite-sanayi işbirliğini geliştirmek ve üniversitelerdeki Ar-Ge insan gücü ve alt yapısının özel sektör tarafından kullanılmasını desteklemek, üniversiteler ile özel sektörü bir araya getiren teknoloji geliştirme bölgelerinin alt yapılarını tamamlamak ve öncelikli alanlarda uzmanlaşmalarını özendirme,

- Ar-Ge faaliyetleri sonucunda oluşan bilginin sanayiye ve üretime aktarılmasında görev yapacak "Teknoloji Transfer Merkezleri" kurmak, ayrıca teknoloji seçimi, transferi, yönetimi gibi konularda danışmanlık yapacak özel sektör ve sivil toplum kuruluşlarının kurulmasını desteklemek,

- Başta AB ülkeleri olmak üzere bilim ve teknoloji alanında yetkin olan ülkeler ile bilgi ve teknoloji transferi konusunda işbirliği faaliyetlerini yürütmek,

- Ülkemizin AB ile yürüttüğü uyum çalışmalarına ilişkin politika ve önceliklerden Bakanlığımızla ilgili olan çalışmaları koordineli olarak yürütmek,

- Hizmet alanlarına ilişkin kanun, tüzük, yönetmelik ve diğer düzenleyici işlemlerin sadeleştirilmesi, mükerrerliklerin önlenmesi ve düzenleme alanlarının belirginleştirilmesi için gerekli tasarımları hazırlamak, mevzuatı güncelleştirmek,

- Yolsuzlukların önlenmesi, suç ve suçluların tespiti ile haklarında gerekli işlemlerin yapılabilmesi amacıyla yetkili mercilere bildirilmesi için gerekli denetim faaliyetlerinde bulunmak,

- Mevzuata aykırılıkların tespiti ile uygulamaların yerinde denetimini sağlamak, eksiklik ve aksaklıkların ortaya konularak çözüm önerilerini geliştirmek,

- İdarenin etkin ve hızlı bir şekilde çalışmasına yardımcı olacak performans ilkelerinin tespiti ile performans denetimlerini yapmak,

- Denetimde verimliliğin artırılması ve iç denetim faaliyetlerinin geliştirilmesine yönelik olarak İç Denetim Koordinasyon Kurulu tarafından, diğer kamu idarelerinin iç denetim birimleri, Sayıştay ve diğer denetim birimleriyle işbirliği yapmak,

- Ulusal kalkınma strateji ve politikaları, yıllık program ve hükümet programı çerçevesinde Bakanlığımızın öncelikli amaçlarına ulaşmasına katkıda bulunmak için kendini sürekli geliştirerek kaliteli ve güvenilir hizmet üretilmesini sağlamak,

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

- Bilgi ve teknoloji yoğun nitelik taşıyan savunma ve havacılık, makine imalat, kimya, elektronik sanayilerini ve yazılım sektörünü geliştirmek, sanayide ileri teknoloji kullanımını yaygınlaştırmak, geleneksel sanayilerin rekabet gücünü artırmak,
- “Dokuzuncu Kalkınma Planı”nda gösterilen Türkiye’nin ekonomik, sosyal ve kültürel alanlarda bütüncül bir yaklaşımla gerçekleştireceği dönüşümleri ortaya koyan temel politikaları takip etmek,
- Mali disiplinin sürdürülebilmesinde önemli katkı sağlayacak harcama reformuna ilişkin düzenlemelerle birlikte, kamu harcamalarında etkinliği, şeffaflığı ve hesap verebilirliği artırmayı amaçlayan 5018 sayılı Kanun’u tüm unsurlarıyla uygulamaya devam etmek,
- Bakanlığımızın TBMM ilişkilerinin düzenlenmesi ile vatandaşlarımızın bilgi edinme hakkı ve Başbakanlık BİMER kapsamındaki başvurulara kısa sürede cevap vermek,
- Verimliliği ve vatandaş memnuniyetini öncelikli olarak gözeten, ülke koşullarına uygun örgüt ve süreç yapılanmalarına sahip etkin bir e-devlet oluşumunu, bilgi ve iletişim teknolojileri desteğiyle hayata geçirmek,
- Elektronik evrak, doküman, süreç ve arşiv uygulaması ile kağıtsız ofise dönüşümü taşra dahil tüm birimlerde istikrarlı bir şekilde uygulamak,
- Ülkemizin AB’ye katılım sürecinde entegrasyonu kolaylaştıracak AB’nin 2010 yılı itibarıyla dünyadaki en rekabetçi, dinamik ve bilgi tabanlı ekonomisi olmasını öngören “Lizbon Stratejisi”nde belirlenen hedeflere ulaşılması yönünde ülkemize avantaj sağlaması çalışmalarını hızlandırmak,
- Bakanlığımızda BİT ve e-devlet projelerinin etkin yönetimine ilişkin eğitim programları oluşturularak koordine etmek, standart proje yönetimi süreçlerini yaygınlaştırmaya yönelik uygulamaları hayata geçirmek,
- Girişimci Bilgi Sistemi (GbS), farklı kamu kurumları tarafından toplanmakta olan verilerin, ortak standartlar çerçevesinde entegrasyonu projesidir. GbS, sadece sanayi sektörünü değil Türkiye’de sanayi ve hizmet sektöründe faaliyet gösteren tüm gerçek ve tüzel kişileri kapsamaktadır. GbS’nin amacı; kamu kesimindeki politika yapıcılar ile araştırmacılara ekonomik politikaların tasarımı, düzenleyici etki analizleri, rekabet gücü analizleri ile büyüklük, başatlık ve uzmanlaşma analizleri gibi konularda veri sağlamak, özel kesimdeki karar alıcılara ise yeni yatırımları için karar vermede gerekli bilgiyi sunmak,
- Tamamlanma aşamasına gelmiş projelere öncelik verilerek, bu projelerin hizmete girmesini ve ekonomiye kazandırılmasını sağlamak,
- Ülkemizde ekonomik kalkınmayı hızlandırmak, istihdamı artırmak, bölgeler arası gelişmişlik düzeyi farkını en aza indirmek ve sektörel olarak da kümelenme olgusunun öne çıkararak yatırımları teşvik etmek,
- KOBİ’lere verilen desteği ve endüstri bölgeleri, Teknopark, OSB, KSS, SANTEZ vb. yatırımları artırmak,
- Hizmetleri hatasız, hızlı ve nezakete özen göstererek sunmak, hizmet verdiğimiz kişi ve kurumların memnuniyetini artırmak, personelimizin toplam kalite doğrultusunda motivasyonunu sağlamak ve günümüz çağdaş hizmet anlayışı içinde personel eğitimleri vermek.

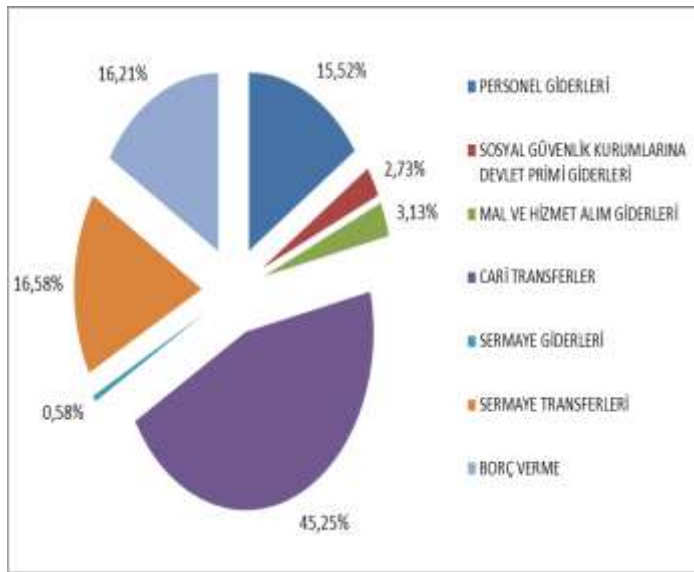
3- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

3.1- Mali Bilgiler

3.1.1- Bütçe Uygulama Sonuçları

Bakanlık bütçesine 2011 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu ile toplam 719.877.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içerisinde gerçekleştirilen bütçe işlemleri ile 815.809.774 TL olarak gerçekleşen ödeneğin %83,10'u olan 677.956.402 TL yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

2011 YILI HARCAMA DAĞILIMI



Harcamaya dönüşen 677.956.402 TL'den;

- %15,52'si Personel Giderleri,
- %2,73'ü Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri,
- %3,13'ü Mal ve Hizmet Alım Giderleri,
- %45,25'i Cari Transferler,
- %0,58'i Sermaye Giderleri,
- %16,58'i Sermaye Transferleri,
- %16,21'i Borç Verme olarak gerçekleşmiştir.

2011 Mali Yılı Harcamaları Fonksiyonel Dağılımı*

KODU	AÇIKLAMA	KURUM BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU BÜTÇE ÖDENEĞİ	HARCAMA
01	GENEL KAMU HİZMETLERİ	255.667.100	323.617.100	317.584.714
02	SAVUNMA HİZMETLERİ	1.465.000	1.631.500	1.626.840
04	EKONOMİK İŞLER VE HİZMETLER	462.675.400	490.518.174	358.702.154
07	SAĞLIK HİZMETLERİ	69.500	43.000	42.694
GENEL TOPLAM		719.877.000	815.809.774	677.956.402

*635 sayılı KHK ile Bakanlığımızdan ayrılan harcama birimlerinin ödenekleri dahildir

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

2011 MALİ YILI BÜTÇE GİDERLERİNİN EKONOMİK SINIFLANDIRMASI İÇMAL TABLOSU*													
Ekonomik		BÜTÇE İŞLEMLERİ							YILSONU				
		BÜTÇE GİDER TÜRLERİ	Kurum Başlangıç Ödeneği	Geçen Yılda Devir	KURUMİÇİ AKTARMA		KURUMDIŞI AKTARMA			Toplam ödenek	Harcama	Harcamanın Toplam Ödeneğe Oranı (%)	Ertesi Yıla Devreden
Eklenen	Düşülen				Düşülen	EPDK'dan Eklenen	Yedek Ödenekten						
I	II												
		PERSONEL GİDERLERİ	109.071.000		4.015.000	3.715.000	7.531.916		3.520.000	105.359.084	105.235.529	99,88	
01	1	Memurlar	100.567.000		2.135.000	2.485.000	4.016.487		2.200.000	98.400.513	98.327.783	99,93	
	2	Sözleşmeli Personel	2.866.000		558.000	810.000			1.320.000	3.934.000	3.923.276	99,73	
	4	Geçici Personel	268.000			250.000				18.000	8.267	45,93	
	5	Diğer Personel	5.370.000		1.322.000	170.000	3.515.429			3.006.571	2.976.203	98,99	
		SOSYAL GÜVENLİK KURUML. DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	18.303.000		1.774.000	545.000	958.700			18.573.300	18.494.019	99,57	
02	1	Memurlar	17.860.000		1.472.000	430.000	958.700			17.943.300	17.872.485	99,61	
	2	Sözleşmeli Personel	390.000		302.000	65.000				627.000	619.399	98,79	
	4	Geçici Personel	53.000			50.000				3.000	2.135	71,18	
		MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	23.934.000		1.646.000	2.927.000	3.731.717	2.000.000	2.832.000	23.753.283	21.206.363	89,28	
	2	Tüketime Yönelik Mal Ve Malzeme Alımları	4.412.000		167.000	1.138.000	343.892	860.500		3.957.608	3.453.530	87,26	
	3	Yolluklar	5.630.000		167.500	357.500	661.154	657.500	140.000	5.576.346	5.374.685	96,38	
	4	Görev Giderleri	332.000		18.000	143.000	32.000			175.000	156.324	89,33	
	5	Hizmet Alımları	9.911.000		526.000	894.000	1.323.805	369.000	1.942.000	10.530.195	9.135.243	86,75	
	6	Temsil Ve Tanıtma Giderleri	2.223.000		42.000	163.500	1.145.813		750.000	1.705.687	1.551.305	90,95	
	7	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım Ve Onarım Giderleri	1.263.000		172.000	194.500	217.053	113.000		1.136.447	999.657	87,96	
	8	Gayrimenkul Mal Bakım Ve Onarım Giderleri	163.000		489.000	36.500	8.000			607.500	474.726	78,14	
	9	Tedavi Ve Cenaze Giderleri	0		64.500					64.500	60.893	94,41	
		CARİ TRANSFERLER	241.991.000	2.500.000		248.000	73.836		68.500.000	312.669.164	306.790.798	98,12	5.144.500
05	2	Hazine Yardımları	227.888.000						67.000.000	294.888.000	294.888.000	100,00	
	3	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	1.028.000							1.028.000	1.007.767	98,03	
	4	Hane Halkına Yapılan Transferler	2.645.000	2.500.000						5.145.000	425	0,01	5.144.500
	6	Yurtdışına Yapılan Transferler	10.430.000			248.000	73.836		1.500.000	11.608.164	10.894.605	93,85	
		SERMAYE GİDERLERİ	34.084.000		2.500.000	2.500.000	4.144.000			29.940.000	3.922.585	13,10	
06	1	Mamul Mal Alımları	4.801.000		500.000	500.000	100.000			4.701.000	972.851	20,69	
	2	Menkul Sermaye Üretim Giderleri	500.000							500.000	0	0,00	
	3	Gayri Maddi Hak Alımları	10.283.000		2.000.000	2.000.000	4.044.000			6.239.000	1.868.878	29,95	
	4	Gayrimenkul Alımları Ve Kamulaştırması	15.750.000							15.750.000	0	0,00	
	5	Gayrimenkul Sermaye Üretim Giderleri	250.000							250.000	0	0,00	
	7	Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	2.500.000							2.500.000	1.080.855	43,23	
		SERMAYE TRANSFERLERİ	102.080.000	15.020.943					18.000.000	135.100.943	112.413.752	83,21	1.270.632
07	1	Yurtiçi Sermaye Transferleri	101.780.000	15.020.943					18.000.000	134.800.943	112.163.887	83,21	1.270.632
	2	Yurtdışı Sermaye Transferleri	300.000							300.000	249.865	83,29	
		BORÇ VERME	190.414.000							190.414.000	109.893.357	57,71	5.554.000
08	1	Yurtiçi Borç Verme	190.414.000							190.414.000	109.893.357	57,71	5.554.000
TOPLAM			719.877.000	17.520.943	9.935.000	9.935.000	16.440.169	2.000.000	92.852.000	815.809.774	677.956.402	83,10	11.969.132

*635 sayılı KHK ile Bakanlığımızdan ayrılan harcama birimlerinin ödenekleri dahildir.

2011 MALİ YILI KURUMSAL VE EKONOMİK SINIFLANDIRMAYA GÖRE ÖDENEK VE HARCAMA DURUMLARI																	
Kurumsal	Birm adı	PERSONEL GİDERLERİ		SOS. GÜV. KUR DEV. PİR. GİD.		MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ		CARİ TRANSFERLER		SERMAYE GİDERLERİ		SERMAYE TRANSFERLERİ		BORÇ VERME		TOPLAM	
		01		02		03		05		06		07		08		2011	
		ÖDENEK	HARCAMA	ÖDENEK	HARCAMA	ÖDENEK	HARCAMA	ÖDENEK	HARCAMA	ÖDENEK	HARCAMA	ÖDENEK	HARCAMA	ÖDENEK	HARCAMA	ÖDENEK	HARCAMA
19.00.00.02	ÖZEL KALEM	5.057.000	5.048.089	738.200	736.281	1.008.500	979.959									6.803.700	6.764.329
19.00.00.20	REHBERLİK VE TEFTİŞ BAŞKANLIĞI	4.315.200	4.308.988	612.900	607.252	809.500	808.223			150.000						5.887.600	5.724.463
19.01.00.04	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	4.962.800	4.960.948	953.500	943.254	5.746.000	5.671.227	450.500	450.425	3.200.000	1.779.452					15.312.800	13.805.306
19.01.00.05	PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI	1.299.600	1.296.315	249.900	248.943	236.000	221.868									1.785.500	1.767.126
19.01.00.10	BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI	1.296.300	1.293.339	228.000	226.586	552.000	517.765			7.740.000	1.809.883					9.816.300	3.847.572
19.01.00.23	STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI	1.192.200	1.187.486	207.000	204.976	23.000	21.328	295.166.000	295.165.950			9.500.000	9.500.000			306.088.200	306.079.740
19.01.00.24	HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	728.200	724.819	118.800	117.382	56.000	54.416									903.000	896.616
19.01.00.25	BASIN VE HALKLA İLİŞKİLER MÜŞAVİRLİĞİ	205.400	203.546	39.400	38.086	122.000	106.267									366.800	347.899
19.01.00.62	İL MÜDÜRLÜKLERİ	51.253.700	51.229.342	9.996.300	9.966.387	6.933.000	5.269.676	300.000	279.817							68.483.000	66.745.222
19.01.30.00	SANAYİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	4.595.300	4.593.195	814.200	808.073	1.930.500	1.756.608									7.340.000	7.157.877
19.01.31.00	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	3.853.900	3.851.548	701.400	699.342	1.911.500	1.739.683	5.144.500		850.000	333.250	103.600.943	100.087.066	5.554.000		121.616.243	106.710.890
19.01.32.00	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	5.762.100	5.745.728	1.029.500	1.024.478	348.000	343.866			16.500.000		300.000	249.865	184.860.000	109.893.357	208.799.600	117.257.294
19.01.33.00	İÇ TİCARET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ *	2.823.919	2.823.918	444.096	444.095	238.074	238.071									3.506.089	3.506.085
19.01.34.00	TEŞKİLATLANDIRMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ *	3.698.848	3.698.848	569.061	569.061	535.370	535.367	871.164	871.163							5.674.443	5.674.439
19.01.35.00	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	3.228.600	3.224.997	452.700	451.363	700.000	618.990	10.299.000	9.627.849			21.700.000	2.576.821			36.380.300	16.500.020
19.01.36.00	METROLOJİ VE STANDARDİZASYON GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	4.355.400	4.352.977	787.600	777.720	895.000	618.735	438.000	395.594	1.500.000						7.976.000	6.145.026
19.01.37.00	TÜKETİCİ VE REKABETİN KORUNMASI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ *	5.516.382	5.477.211	426.085	426.084	1.621.558	1.618.553									7.564.025	7.521.849
19.01.38.00	ESNAF VE SANATKARLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ *	727.707	727.706	112.861	112.861	74.196	74.193									914.764	914.760
19.01.39.00	BAĞLI VE İLGİLİ KURULUŞLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI *	486.528	486.528	91.797	91.796	13.085	11.568									591.410	589.892
TOPLAM		105.359.084	105.235.529	18.573.300	18.494.019	23.753.283	21.206.363	312.669.164	306.790.798	29.940.000	3.922.585	135.100.943	112.413.752	190.414.000	109.893.357	815.809.774	677.956.402

*635 sayılı KHK ile Bakanlığımızdan ayrılan harcama birimleri

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

HARCAMA BİRİMLERİNİN 2011 MALİ YILI TOPLAM ÖDENEKLERİNİN HARCAMAYA DÖNÜŞME ORANLARI					
BİRİM ADI	KURUM BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	TOPLAM ÖDENEK	HARCAMA	TOPLAM ÖDENEĞİN HARCANMA ORANI (%)	HARCAMANIN TOPLAM HARCAMA İÇİNDEKİ PAYI (%)
ÖZEL KALEM	4.076.200	6.803.700	6.764.329	99,42	1,00
REHBERLİK VE TEFTİŞ BAŞKANLIĞI	6.718.100	5.887.600	5.724.463	97,23	0,84
DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	17.077.800	15.312.800	13.805.306	90,16	2,04
PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI	1.869.500	1.785.500	1.767.126	98,97	0,26
BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI	6.993.300	9.816.300	3.847.572	39,20	0,57
STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI	239.021.200	306.088.200	306.079.740	100,00	45,15
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	1.119.000	903.000	896.616	99,29	0,13
BASIN VE HALKLA İLİŞKİLER MÜŞAVİRLİĞİ	464.800	366.800	347.899	94,85	0,05
İL MÜDÜRLÜKLERİ	63.908.000	68.483.000	66.745.222	97,46	9,85
SANAYİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	7.113.500	7.340.000	7.157.877	97,52	1,06
BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	85.399.800	121.616.243	106.710.890	87,74	15,74
SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	209.752.600	208.799.600	117.257.294	56,16	17,30
İÇ TİCARET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ *	11.228.200	3.506.089	3.506.085	100,00	0,52
TEŞKİLATLANDIRMA GENEL MÜDÜRLÜĞÜ *	8.880.300	5.674.443	5.674.439	100,00	0,84
AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	34.630.300	36.380.300	16.500.020	45,35	2,43
METROLOJİ VE STANDARDİZASYON GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	7.446.000	7.976.000	6.145.026	77,04	0,91
TÜKETİCİ VE REKABETİN KORUNMASI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ *	11.353.600	7.564.025	7.521.849	99,44	1,11
ESNAF VE SANATKARLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ *	1.768.200	914.764	914.760	100,00	0,13
BAĞLI VE İLGİLİ KURULUŞLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI *	1.056.600	591.410	589.892	99,74	0,09
TOPLAM	719.877.000	815.809.774	677.956.402	83,10	100

*635 sayılı KHK ile Bakanlığımızdan ayrılan harcama birimleri.

2011 YILI SERMAYE GİDERLERİ, SERMAYE TRANSFERLERİ VE BORÇ VERME ÖDENEKLERİ									
EKONOMİK KODU	SEKTÖRÜ	HARCAMA BİRİMİ	PROJE NO	PROJE ADI	KBÖ ÖDENEĞİ	TOPLAM ÖDENEK	HARCAMA		
06 SERMAYE GİDERİ	GENEL İDARE	REHBERLİK VE TEFTİŞ BAŞKANLIĞI	2011K011080 Muhtelif	Bilgisayar ve Mefruşat Alımı	150.000	150.000	0		
	KONUT		2011G000290	Lojman Onarımları	500.000	500.000	0		
	GENEL İDARE	DESTEK HİZMETLERİ DAİ. BAŞK.		2011K011180 Muhtelif	Hizmet Bina Onarımı	2.000.000	2.000.000	1.080.855	
				2011K011180 Muhtelif	Bilgisayar Alımı	300.000	300.000	635.515	
				2011K011180 Muhtelif	Demirbaş Alımı	400.000	400.000	63.083	
				2010K011240	Kooperatif Bilgi Sistemi	500.000	0	0	
		TEŞKİLATLANDIRMA GENEL MD.*			2011K011080 Muhtelif	Dizüstü Bilgisayar Alımı	100.000	0	0
					2007K011100	Merkezi Sicil Kayıt Sistemi (MERSİS)	3.544.000	0	0
		İÇ TİCARET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ*			2011K011110	Hal Kayıt Sistemi	2.500.000	0	0
					2011K011080 Muhtelif	Bilgisayar Alımı	90.000	90.000	90.439
		BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI			2011K011080 Muhtelif	Kurumsal Donanım Yazılım Env. Prğ.	150.000	650.000	678.287
					2007K011100	Tek Nokta Bilgilendirme Portalı	500.000	500.000	0
					2010K011140 Muhtelif	Ağ Altyapı Rev.	500.000	500.000	105.534
					2010K011140 Muhtelif	Sanayi Net Rev.	500.000	0	0
					2007K011100 Sanayi Geliştirme Prj.	Şirketler Bilgi Sistemi	2.000.000	2.000.000	233.522
					2009K011120 Bilgi Sistemleri Prj.	Kurumsal Doküman Yönetim Sistemi	1.500.000	1.500.000	702.100
	2011K011110				Hal Kayıt Sistemi	0	2.500.000	0	
	DKHS/YERLEŞME ŞEHİRLEŞME	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ		2008K090030 Endüstri Bölgeleri	Endüstri Bölgeleri Muhtelif Etüd	100.000	100.000	0	
				2011K090020	Ceyhan Enerji Endüstri İht Böl.-Kamulaştırma	15.750.000	15.750.000	0	
				2008K090040	OSB'lerde Teknolojik Geliştirme Projesi	150.000	150.000	0	
	İMALAT	METR. VE STAND. GENEL MÜD.		2011C310010	Laboratuvar Cihaz Alımları	1.500.000	1.500.000	0	
				TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜD.	2009K120360 Ar-Ge Web Portalı	Arge Web Portalı	850.000	850.000
	06 SERMAYE GİDERLERİ TOPLAMI					34.084.000	29.940.000	3.922.585	
	07 SERMAYE TRANSFERİ	TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜD.	2007K120460 Tek.Gel.Böl.(GAP)	Teknoloji Geliştirme Böl.	30.000.000	30.000.000	29.999.998	
				2007K120450 Santez	Santez	30.000.000	45.020.943	43.750.311	
		DKHS/ESNAF VE K.SANAYİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜD.	A. B. VE DIŞ İLİŞK. GENEL MÜD. (İPA)	Maliye Bak.	<i>Tekno Giriş.(Maliye Bak.Verilen)</i>	10.580.000	28.580.000	26.336.757
					2010K110010 Kümelenme	Kümelenme	300.000	300.000	249.865
KOSGEB		STRATEJİ GELİŞTİRME BŞK.	KOSGEB (Maliye Bakanlığınca Verilen)	2009K110020 İPA Bölgesel Rek.Edeb.	Bölgesel Rek.Edeb.	21.700.000	21.700.000	2.576.821	
07 SERMAYE TRANSFERLERİ TOPLAMI					102.080.000	135.100.943	112.413.752		
08 BORÇ VERME	DKHS/YERLEŞME ŞEHİRLEŞME	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜD.	Mal.Bak.	<i>Arge Yat.Des.(Maliye Bak.Ver.)</i>	5.554.000	5.554.000	0	
			2004K090210 Organize Sanayi Bölğ.	OSB Etüd İşleri	5.000	5.000	0		
			1987K090220 Organize Sanayi Bölgesi	OSB Yapım İşleri	105.556.000	105.556.000	74.200.000		
			1986K110120 Küçük Sanayi Sitesi	KSS Yapım İşleri	54.299.000	54.299.000	28.308.357		
			2011K090010 OSB Kamulaştırma	OSB Kamulaştırma	25.000.000	25.000.000	7.385.000		
08 BORÇ VERME TOPLAMI					190.414.000	190.414.000	109.893.357		

*635 sayılı KHK ile Bakanlığımızdan ayrılan harcama birimleri

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

3.1.2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

08/06/2011 tarihli ve 27958 sayılı Mükerrer Resmi Gazete Yayınlanarak yürürlüğe giren “Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname” ile Bakanlığımız birimleri yeniden belirlenmiştir. Bu KHK ile İç Ticaret Genel Müdürlüğü, Teşkilatlandırma Genel Müdürlüğü, Tüketici ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü ve Esnaf ve Sanatkarlar Genel Müdürlüğü Gümrük ve Ticaret Bakanlığına bağlanmış, Bağlı ve İlgili Kuruluşlar Dairesi Başkanlığı ise lağvedilmiştir. Mezkur birimlerin ödenek durumları tablolarda gösterilmiştir.

2011 yılı bütçe giderlerinin ekonomik sınıflandırılması icmal tablosunda görüleceği gibi bütçe gideri türü, ödenek ve harcamaları aşağıdaki gibi gerçekleşmiştir.

“01 Personel Giderleri” için Bakanlık bütçesine 109.071.000 TL ayrılmıştır. Yıl içerisinde Kurum içi aktarmayla 4.015.000 TL ve Yedek Ödenekten 3.520.000 TL olmak üzere toplam 7.535.000 TL ödenek eklenmiştir. Aynı tertipten, Kurum içi aktarmayla 3.715.000 TL ve Kurum dışı aktarmayla (635 sayılı KHK ile Bakanlıktan ayrılan harcama birimlerine aktarılan ödenek) 7.531.916 TL olmak üzere toplam 11.246.916 TL ödenek düşülmüştür. Bu ekleme ve düşümler nedeniyle toplam ödenek 105.359.084 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %99,88’i olan 105.235.529 TL yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

“02 Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri” için Bakanlık bütçesine 18.303.000 TL ayrılmıştır. Yıl içerisinde Kurum içi aktarmayla 1.774.000 TL ödenek eklenmiştir. Aynı tertipten, Kurum içi aktarmayla 545.000 TL ve Kurum dışı aktarmayla (635 sayılı KHK ile Bakanlıktan ayrılan harcama birimlerine aktarılan ödenek) 958.700 TL olmak üzere toplam 1.503.700 TL ödenek düşülmüştür. Bu ekleme ve düşümler nedeniyle toplam ödenek 18.573.300 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %99,57’si olan 18.494.019 TL yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

“03 Mal ve Hizmet Alım Giderleri” için Bakanlık bütçesine 23.934.000 TL ayrılmıştır. Yıl içerisinde Kurum içi aktarmayla 1.646.000 TL, Yedek Ödenekten 2.832.000 TL ve EPDK ile yapılan protokol gereği 2.000.000 TL olmak üzere toplam 6.478.000 TL ödenek eklenmiştir. Aynı tertipten, Kurum içi aktarmayla 2.927.000 TL ve Kurum dışı aktarmayla (635 sayılı KHK ile Bakanlıktan ayrılan harcama birimlerine aktarılan ödenek) 3.731.717 TL olmak üzere toplam 6.658.717 TL ödenek düşülmüştür. Bu ekleme ve düşümler nedeniyle toplam ödenek 23.753.283 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %89,28’i olan 21.206.363 TL yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

“05 Cari Transferler” için Bakanlık bütçesine 241.991.000 TL ödenek ayrılmıştır. Yıl içerisinde, 2011 yılı Bütçe Kanununun 12 (1) ç maddesi gereğince geçen yıldan (2010) bu yıla devredilen 2.500.000 TL ödenek ve Yedek Ödenekten aktarılan 68.500.000 TL ile toplam 71.000.000 TL ödenek eklenmiştir. Bu tertipten, Kurum içi aktarmayla 248.000 TL ve

Kurum dışı aktarmayla (635 sayılı KHK ile Bakanlıktan ayrılan harcama birimlerine aktarılan ödenek) 73.836 TL olmak üzere toplam 321.836 TL ödenek düşülmüştür. Bu ekleme ve düşümler nedeniyle toplam ödenek 312.669.164 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %98,12'si olan 306.790.798 TL yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür. 2012 yılı Bütçe Kanununun 10 (1) ç maddesi gereğince harcanmayan 5.144.500 TL ödenek ertesi yıla (2012) devretmiştir.

“06 Sermaye Giderleri” için Bakanlık bütçesine 34.084.000 TL ayrılmıştır. Yıl içerisinde Kurum içi aktarmayla 2.500.000 TL ödenek eklenmiştir. Aynı tertipten, Kurum içi aktarmayla 2.500.000 TL ve Kurum dışı aktarmayla (635 sayılı KHK ile Bakanlıktan ayrılan harcama birimlerine aktarılan ödenek) 4.144.000 TL olmak üzere toplam 6.644.000 TL ödenek düşülmüştür. Bu ekleme ve düşümler nedeniyle toplam ödenek 29.940.000 TL olarak gerçekleşmiştir. Gerçekleşen bu ödeneğin %13,10'u olan 3.922.585 TL yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür.

“07 Sermaye Transferleri” için Bakanlık bütçesine 102.080.000 TL ödenek ayrılmıştır. Geçen yıldan devreden 15.020.943 TL ve yıl içerisinde Yedek Ödenekten aktarılan 18.000.000 TL olmak üzere toplam 33.020.943 TL ödenek eklenmiştir. Bu ekleme ve düşümler nedeniyle toplam ödenek 135.100.943 TL olarak gerçekleşmiştir. Ödeneğin %83,21'i olan 112.413.752 TL yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür. 2012 yılı Bütçe Kanununun 10 (1) ç maddesi gereğince harcanmayan 1.270.632 TL ödenek ertesi yıla (2012) devretmiştir.

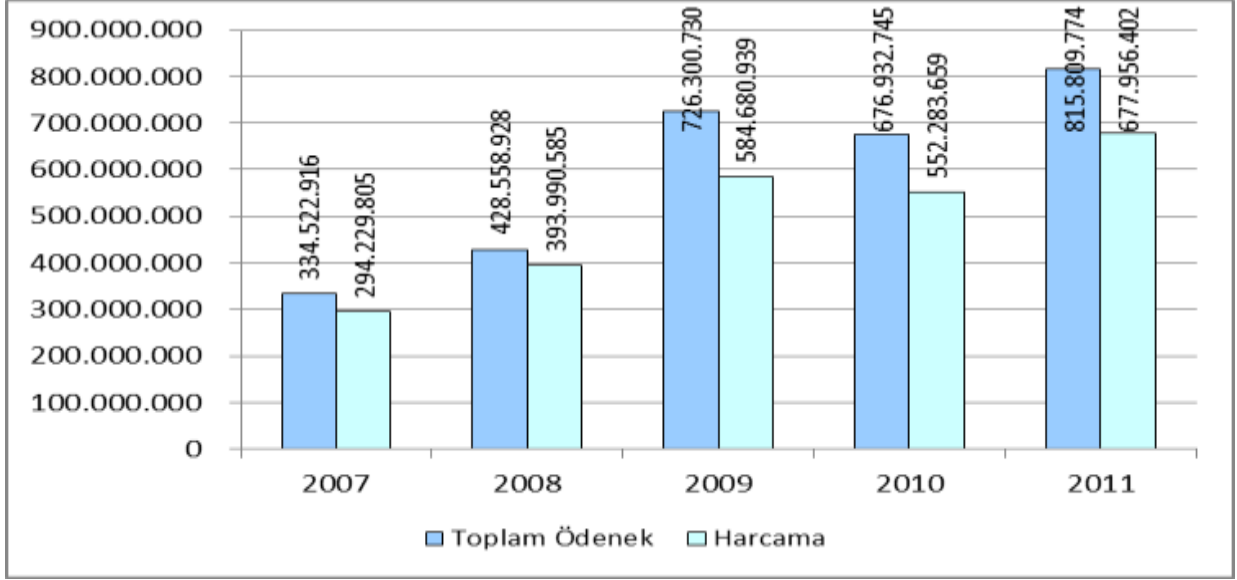
“08 Borç Verme” için Bakanlık bütçesine 190.414.000 TL ödenek ayrılmıştır. Bu tertibe yıl içerisinde ekleme veya düşüm yapılmamıştır. Ödeneğin %57,71'i olan 109.893.357 TL yılsonu itibarıyla harcamaya dönüşmüştür. 2012 yılı Bütçe Kanununun 10 (1) ç maddesi gereğince harcanmayan 5.554.000 TL ödenek ertesi yıla (2012) devretmiştir.

Son Beş Yıl Ödenek Harcama Durumu

Uygulama Sonuçları	Birim	2007	2008	2009	2010	2011
Toplam Ödenek	TL	334.522.916	428.558.928	726.300.730	676.932.745	815.809.774
Harcama	TL	294.229.805	393.990.585	584.680.939	552.283.659	677.956.402
Gerçekleşme Oranı	%	87,96	91,93	80,50	81,59	83.10

**T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI**

Son Beş Yıl Ödenek Harcama Durumu Grafiği



3.1.3- Mali Denetim Sonuçları

Bakanlığımız bütçesi çerçevesinde yapılan her türlü harcamalar, gerek iç gerekse dış denetime tabidir. Bu mali kontroller harcama öncesi ve harcama aşamasında yapılan kontroller ile TBMM adına Sayıştay Başkanlığınca gerçekleştirilen harcama sonrasında yapılan mal ve hesap denetimleridir.

Her mali yılın sonunda, geçmiş yılın bütçe harcamalarına ilişkin “Kesin Hesap Kanun Tasarısı” müteakip yıl bütçesi ile birlikte görüşülmek üzere TBMM’ye sunulmakta ve yasalaşmaktadır.

3.2- Performans Bilgileri

3.2.1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

Mülga Sanayi ve Ticaret Bakanlığının Stratejik Planında (2010-2014) bulunan faaliyet ve projelere ait bilgiler aşağıda gösterilmiştir.

AMAÇ 1: Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1: Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Yurtiçi ve Yurtdışı Seminer ve Toplantılara Katılım Sayısı	155	49	41	20	44	154	%99,9	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	Bakanlığımız koordinasyonunda düzenlenen "Ortak Sanayi Çalışma Grubu" toplantılarına, koordinasyon faaliyetleri Ekonomi Bakanlığı tarafından yürütülen KEK toplantılarının sonunda imzalanan protokollerde Bakanlığımızın faaliyetlerini ilgilendiren konulara ve Genel Müdürlüğümüzün Avrupa Birliği (AB) ile ilgili görev ve faaliyetlerine ilişkin katılım sağlanan çalıştay, seminer, konferans ve toplantı sayısını ifade eder.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Avrupa Birliği (AB) ile ilgili görev ve faaliyetlerine ilişkin katılım sağlanacak çalıştay, seminer, konferans ve toplantılar programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Avrupa Birliği (AB) ile ilgili görev ve faaliyetlere ilişkin harcamaya esas teşkil eden yurt dışı toplantı sayısı 16, yurt içi toplantı sayısı 41 olmak üzere toplam 57 olarak gerçekleşmiş, bunların yanı sıra Ankara'da düzenlenen 96 toplantı, seminer ve çalıştaya iştirak edilmiştir. Bakanlığımızın diğer ülkelerle ikili ilişkiler kapsamında ise, 2011 yılında gerçekleştirilebilecek 5 adet Ortak Sanayi Çalışma Grubu Toplantısı (Rusya, Suriye, Macaristan, Romanya, İtalya) mevcut bulunmakta iken sadece Rusya toplantısı gerçekleştirilmiş olup, Suriye ile siyasi ilişkilerin değişmesi nedeniyle, Macaristan ve İtalya ile bu ülkelerin toplantı için gereken daveti yapmamaları nedeniyle, Romanya'nın ise yönetsel değişiklikler yaşaması nedeniyle toplantılar gerçekleşmemiştir. KEK toplantılarına katılım konusunda ise Ekonomi Bakanlığının yetkili olması ve Ekonomi Bakanlığının, Bakanlığımızca hazırlığı yapılan bazı toplantılara Bakanlığımızdan temsilci çağırılmama yoluna gidebilmesi nedeni ile KEK toplantılarının Bakanlığımız görev ve faaliyet alanındaki koordinasyonu Genel Müdürlüğümüzce yapılsa da yurt dışında düzenlenen bu toplantılara Bakanlığımız temsilcisi katılamayabilmektedir.								
SAPMANIN NEDENİ	Hedefe yüzde yüz ulaşılmıştır. Hedeften herhangi bir sapma söz konusu değildir.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1: Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1: Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ								
PERFORMANS HEDEFİ		Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ		HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
			1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Eğitim, Staj ve Kurslara Katılan Katılımcı Sayısı		41	2	-	-	21	23	% 51	%49	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM		Bakanlık, UNIDO, TÜBİTAK ve TİKA işbirliğinde az gelişmiş ve gelişmekte olan ülke katılımcılarına yönelik düzenlenen eğitim programları ülkemizin görünürlüğünün artması, işbirliği imkanlarının gelişmesi açısından önemli olup Tekstil ve Gıda alanlarında 2 adet uluslararası eğitim programı kapsamında 31 katılımcının eğitilmesi öngörülmüştür. Avrupa Birliği Uzman Yardımcıları ve diğer personele bilgi ve görgülerini artırmak amacıyla yurt dışında ve yurt içinde başta Avrupa Toplulukları Araştırma ve Uygulama Merkezi (ATAUM) olmak üzere çeşitli üniversiteler ve kuruluşların düzenlediği kurslar ve eğitim programlarına katılım çerçevesinde 10 kursiyer öngörülmüştür.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI		Resmi Yazışma Dosyaları								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ		UNIDO-Tekstil Programı kapsamında 12 kursiyer eğitilmiştir.2011 yılı I. çeyrekte Avrupa Birliği Uzman Yardımcılarından 2'si ATAUM Temel Eğitim Programına ve 2011 yılı IV. çeyrekte ise AB Uzman Yardımcıları ile diğer personelimizden 7'si ATAUM Temel Eğitim Programına, 2'si ise ATAUM-Müzakere Teknikleri Eğitim Programına olmak üzere 11 personelimiz ATAUM eğitim programlarına iştirak etmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ		TÜBİTAK-MAM tesislerinde düzenlenmesi gereken "Gıda analiz laboratuvarları: Yönetim, akreditasyon ve pratik uygulamalar" isimli 5 yıllık entegre programının UNIDO tarafından onayının gecikmesi nedeniyle programın birinci projesi olan "Tahıl Üretim Sanayinde Mititoksinlerin Yönetimi ve Kontrolü" konulu UNIDO-Gıda programı gerçekleştirilememiştir.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER		UNIDO'nun onay mekanizmasının hızlandırılması için Bakanlık tarafından gereken girişimlerde bulunulması								

AMAÇ 1: Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1: Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Tercümesi Yapılan Doküman Sayısı	200	132	20	18	10	180	% 90	% 10	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Bakanlığımız tarafından iştirak edilen fasılların Bakanlık içi ve Bakanlık dışı koordinasyonun sağlanması, AB müktesebatına uyum ve uygulama kapasitesinin geliştirilmesi için AB teknik desteklerinden azami derecede yararlanılmasını teminen düzenlenen seminer ve eğitim programlarında sunulan dokümanların tercüme edilmesidir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	AB müktesebatına uyum ve uygulama kapasitesinin geliştirilmesini teminen tercümesi yapılacak bilgi notları								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Genel Müdürlüğümüzce, AB müktesebatına uyum ve uygulama kapasitesinin geliştirilmesini teminen başta Avrupa 2020 Stratejisi olmak üzere, AB sanayi politikaları, AB yenilikçilik ve kümelenme çalışmalarına ilişkin dokümanlar tercüme edilerek Genel Müdürlüğümüz internet sayfasına konulmuştur. Ayrıca, bir kısım toplantı dokümanları tercüme edilerek ilgili birimlerimizin görüş ve önerileri istenilmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	Müktesabat uyumu için öncelikli dokümanlar tercüme edilmiş ve eğitim programlarında bunlardan yararlanılmıştır. İhmal edilebilir bir sapma olduğu değerlendirilmektedir.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1: Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Simültane Tercüme Gün Sayısı	10	6	-	-	-	6	%60	%40	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Bakanlığımız tarafından iştirak edilen fasılların Bakanlık içi ve Bakanlık dışı koordinasyonun sağlanması, AB müktesebatına uyum ve uygulama kapasitesinin geliştirilmesi için AB mali ve teknik desteklerinden azami derecede yararlanılmasını temin etme çalışmaları kapsamında düzenlenen seminer ve eğitim programları sırasında ihtiyaç duyulan simültane tercüme.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	AB müktesebatına uyum ve uygulama kapasitesinin geliştirilmesi için düzenlenecek seminer ve eğitim programları								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	2011 yılı I. çeyrek dönemindeki toplantılarda yapılan simültane tercüme hizmetleri Genel Müdürlüğümüz mütercimleri tarafından yapılmıştır. Hedefe ulaşamamasının nedeni, bu dönemde Genel Müdürlüğümüzün, hizmet içi eğitim faaliyetlerine yoğunlaşmış olmasıdır.								
SAPMANIN NEDENİ	2011 yılında Genel Müdürlüğümüzce düzenlenen Avrupa Birliği (AB) alanındaki eğitim programları, Genel Müdürlüğümüz AB Uzmanları tarafından, göreve yeni başlayan AB Uzman Yardımcılarına yönelik olarak düzenlendiği için hedefe ulaşamamıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Daha ulaşılabilir, makul hedef öngörülebilecektir.								

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1 : Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Hazırlanan Rapor Sayısı	150	24	20	14	20	78	%52	%48	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Bakanlığımız tarafından iştirak edilen fasılların Bakanlık içi ve Bakanlık dışı koordinasyonun sağlanması, AB müktesebatına uyum ve uygulama kapasitesinin geliştirilmesi için AB mali ve teknik desteklerinden azami derecede yararlanılmasını temin etme çalışmaları kapsamında yapılan çalışmalar hakkında ilgili taraflara görüş bildirme, raporlama ve bilgilendirme sayıları bu gösterge ile izlenmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	AB müktesebatına uyum ve uygulama kapasitesinin geliştirilmesi için AB mali ve teknik desteklerinden yararlanılmasını temin etme çalışmaları kapsamında yapılacak çalışmalar								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Genel Müdürlüğümüz tarafından AB müktesebatına uyum ve uygulama kapasitesinin geliştirilmesini teminen başta Avrupa 2020 Stratejisi olmak üzere, AB sanayi politikaları, AB yenilikçilik ve kümelenme çalışmalarına ilişkin bilgilendirme dokümanları hazırlanarak Genel Müdürlüğümüz internet sayfasına konulmuş ve ilgili tarafların istifadelerine sunulmuştur. Ayrıca, ilgili birimlerimizden görüş istenilen bir kısım yazılarda AB politika ve çalışmaları hakkındaki bilgi notları da hazırlanarak iletilmiştir. Bu çerçevede, performans sonucu uygun değerlendirilmektedir.								
SAPMANIN NEDENİ	2011 yılında Avrupa Birliği ile yeni bir müzakere faslı açılmadığı için hedefe ulaşamamıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Makul hedef konulması öngörülmektedir.								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1 : Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFİNE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Uluslararası Kuruluşlarla Ortak Yürütülecek Kabul Gören Projelerin Sayısının Teklif Edilen Proje Sayısına Oranı	1	-	-	-	1	1	%100	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	Teklif edilen projelerin ne kadarının UNIDO ve Bakanlık Makamı tarafından kabul gördüğünü ifade eden göstergedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Uluslararası kuruluşlarla ortak yürütülecek projeler.								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Teklif edilen 2 adet proje kabul görmüş, proje dokümanları hazırlanmıştır.								
SAPMANIN NEDENİ	Hedefe ulaşılmıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 1: Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1 : Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Bakanlık Heyeti Yurtdışı Ziyaretleri İle Yabancı Heyet Ziyaret Sayısı	36	17	8	10	15	50	%139	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	Sayın Bakanımızın, Bakanlığımız faaliyet alanları çerçevesinde diğer ülkelerle ilişkilerimizi geliştirmek için yaptığı ziyaretler, yurtdışında katıldığı konferans ve toplantılar ile Yurtdışından aynı amaçlarla gelen konuk Bakan ve yabancı misyonlar ile ilgili çalışmalar önem arz etmektedir. Bu kapsamda yurtdışına yapılacak seyahatler, yabancı Bakan ve üst düzey görevlilerin Bakanlığımıza yapacakları ziyaretler izlenmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Bakanlığımızın faaliyetleriyle ilgili diğer ülkelerle ikili ilişkiler faaliyetleri.								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Sayın Bakanımız, Bakanlığımız faaliyet alanları çerçevesinde uluslar arası temaslarda bulunmakta, yurt dışı ziyaretler gerçekleştirerek muhatapları ile toplantılar gerçekleştirmektedir. Sayın Bakanımız ayrıca diğer ülkelerdeki muhataplarını ve yabancı konukları yurt içinde kabul etmektedir. Performans hedefi aşılmıştır.								
SAPMANIN NEDENİ	Bakanlığımızın yeni yapılanması ile görev ve sorumlulukları artmıştır. Söz konusu husus performans hedefleri konulurken göz önünde bulundurulamamıştır. Dolayısıyla koyulan hedef aşılmıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Gelecek yıl Bakanlığımızın yeni sorumluluk alanları da göz önüne alınarak makul bir hedef koyulacaktır.								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1: Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1: Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFİNE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
İzleme ve Değerlendirme Raporu Sayısı	12	-	-	1	-	1	%8,3	%91,7	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Stratejilerin başarılı bir şekilde uygulanabilmesi için düzenli bir şekilde izlenmesi, değerlendirilmesi ve eylem planının günün şartlarına göre güncellenmesi gerekmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Strateji belgeleri.								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Türkiye Sanayi Strateji Belgesi 2011-2014 (AB Üyeliğine Doğru Belgesi)'nin izlenmesine ve değerlendirilmesine ilişkin I. Uygulama, İzleme ve Değerlendirme Raporu (Ocak-Haziran Dönemi) Ağustos 2011'de hazırlanmıştır.								
SAPMANIN NEDENİ	Türkiye Otomotiv Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 ve Türkiye Makine Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014; Yüksek Planlama Kurulu'nun 2 Mayıs 2011 tarihli ve 2011/10 sayılı kararıyla onaylanmış ve 5 Mayıs 2011 tarihli ve 27925 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak uygulamaya girmiştir. Söz konusu strateji belgelerinin ilk Uygulama, İzleme ve Değerlendirme Raporları Ocak 2012 döneminde hazırlanacaktır. Türkiye Kimya Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı, Türkiye Demir-Çelik ve Demirdışı Metaller Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı ile Türkiye Seramik Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı Ekonomi Koordinasyon Kurulu'na sunulmuş olup söz konusu belgelerin Kurul tarafından değerlendirilmesi beklenmektedir. Türkiye Elektrik Elektronik Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı ve Türkiye Tekstil, Hazır giyim, Deri ve Deri Ürünleri Sanayi Strateji Belgesi ve Eylem Planı ile ilgili çalışmalar tamamlanma aşamasındadır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 1: Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1: Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECEŚİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Hazırlanacak Sektörel Strateji Belgesi Sayısı	2	-	-	2	-	2	% 100	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	Bakanlığımızca Sektörlerin rekabet gücünü artırmak amacıyla yol haritalarının hazırlanması planlanmaktadır								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Bakanlığımız koordinasyonunda paydaşların katkılarıyla hazırlanan sektörel strateji belgeleri								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Türkiye Otomotiv Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014 ve Türkiye Makine Sektörü Strateji Belgesi ve Eylem Planı 2011-2014; Yüksek Planlama Kurulu'nun 2 Mayıs 2011 tarihli ve 2011/10 sayılı kararıyla onaylanmış ve 5 Mayıs 2011 tarihli ve 27925 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak uygulamaya girmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ									
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.1 : Katılımcı yöntemlerle strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Eğitime Katılan Kişi Sayısı	24	-	-	-	7	7	%29,1	%80,9	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM		Genel müdürlük personelinden eğitim verilecek kişilerin çeşitli eğitim programlarına katılımı sağlanacaktır.							
GÖSTERGENİN KAYNAĞI		Eğitim programı.							
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ		Kalkınma Bakanlığı ve İngiltere Büyükelçiliği işbirliğinde düzenlenen Katılımcılığın Politika ve Planlamaya Dahil edilmesiyle ilgili Katılımcılık Yol Haritası Eğitimlerine Katılım sağlanmıştır.							
SAPMANIN NEDENİ		TR 2009/0320.01 numaralı "Sanayi Stratejisi alanında Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın İdari Kapasitesinin Güçlendirilmesi" adlı IPA projesiyle 2011'de hedeflenen sayının üzerinde kişinin eğitim alması öngörülmüştür. Söz konusu projenin ihalesinin Merkezi Finans ve İhale Birimi koordinasyonunda 2012 yılı içerisinde gerçekleştirilmesi ve Teknik Destek Ekibi ile sözleşme imzalanarak eğitimlere başlanması planlanmaktadır. Yukarıda yer alan performans göstergesi; proje dışında konuyla ilgili katılım sağlanan eğitimleri göstermektedir.							
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER		"Sanayi Stratejisi alanında Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın İdari Kapasitesinin Güçlendirilmesi" adlı IPA projesiyle 2011'de hedeflenen sayının üzerinde kişinin eğitim alması öngörülmüş olmasına rağmen söz konusu projenin ihalesinin Merkezi Finans ve İhale Birimi koordinasyonunda 2012 yılı içerisinde gerçekleştirilmesi ve Teknik Destek Ekibi ile sözleşme imzalanarak eğitimlere başlanması planlanmaktadır.							

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Eğitime Katılan Kişi Sayısı	3	2	-	-	2	4	%133	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	Personelin ve piyasa aktörlerinin bilgi ve beceri düzeyini geliştirmek üzere verilecek eğitimlerdir. Farklı konularda eğitimler verilerek personellerin konularında uzmanlaşması sağlanacaktır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Eğitim programı.								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	TR 2009/0320.01 numaralı "Sanayi Stratejisi alanında Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın İdari Kapasitesinin Güçlendirilmesi" adlı IPA projesiyle 2011'de hedeflenen sayının üzerinde kişinin eğitim alması öngörülmüştür. Söz konusu projenin ihalesinin Merkezi Finans ve İhale Birimi koordinasyonunda 2012 yılı içerisinde gerçekleştirilmesi ve Teknik Destek Ekibi ile sözleşme imzalanarak eğitimlere başlanması planlanmaktadır. Kalkınma Bakanlığı ve İngiltere Büyükelçiliği işbirliğinde düzenlenen Katılımcılığın Politika ve Planlamaya Dahil edilmesiyle ilgili Katılımcılık Yol Haritası Eğitimlerine Katılım sağlanmıştır. Yukarıda yer alan performans göstergesi; proje dışında konuyla ilgili katılım sağlanan eğitimleri göstermektedir.								
SAPMANIN NEDENİ									
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Piyasaya güvenli ürünlerin sunulması sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Yurtiçi ve Yurtdışı Seminer ve Toplantılara Katılım Sayısı	10	3	18	-	4	25	%250	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	PGD alanında AB'deki gelişmelerin izlenerek, Bakanlığımızda yürütülen çalışmaların AB'ye uygun biçimde gerçekleştirilmesini teminen Avrupa Komisyonu ve PROSAFE tarafından yurtdışında organize edilen PGD toplantılarına ve yurtiçinde bu konuda yapılacak çalışma, eğitim vb faaliyetlere katılım sağlanması önem arz etmekte olup bu gösterge ile bu kapsamdaki faaliyetler izlenmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Piyasa gözetimi ve denetimi alanında bakanlığımızca yapılan faaliyetler.								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Bakanlığımızda yürütülen çalışmaların AB'ye uygun biçimde gerçekleştirilmesini teminen Avrupa Komisyonu ve PROSAFE tarafından yurtdışında organize edilen PGD toplantılarına 8 kez katılmış ve yurtiçinde bu konuda yapılan toplantılara 17 kez iştirak edilmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	PGD alanında, yurt içi ve yurt dışında öngörülenden daha fazla toplantı organize edilmiştir. Genel Müdürlüğümüzce AB alanındaki çalışmaların en iyi şekilde yürütülebilmesini teminen söz konusu toplantılara ve seminerlere katılım sağlanmıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Piyasaya güvenli ürünlerin sunulması sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Organize Edilen Toplantı Sayısı	20	11	8	-	4	23	%115	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	Genel Müdürlüğümüzce organize edilen toplantılar, Bakanlığımızın ilgili PGD birimleri ile yapılan toplantılar ve ilgili kurum/kuruluşları da kapsayan toplantılar şeklindedir. Bu dönemde gerçekleştirilen toplantılar, Bakanlığımızın PGD Yönetmeliğini revize etme, ulusal PGD stratejisi ve denetim planı ile TÜRKAK protokolü amacına yönelik yapılan toplantılardır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Piyasa gözetimi ve denetimi faaliyetleri için yapılacak toplantılar.								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Bakanlığımızın PGD Yönetmeliğini revize etme, ulusal PGD stratejisi ve denetim planı ile TÜRKAK protokolü amacına yönelik yapılan toplantılar düzenlenmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	İhtiyaçlar doğrultusundan daha fazla toplantı organize edilmiştir.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	METROLOJİ VE STANDARİZASYON GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Piyasaya güvenli ürünlerin sunulması sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECEŚİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Yasal Metroloji Alanında Faaliyet Gösteren İmalatçıların Denetleme Oranı	% 40	-	% 10	% 10	% 20	% 40	% 100	-	Hedefe ulaşılmıştır.
TANIM	Yasal metroloji alanında ölçü ve ölçü aletlerinin imalatını yapan firmaların denetimi.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Ölçü ve ölçü aletleri imalatı yapan firmaların faaliyetlerine yönelik denetimler								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Yasal metroloji alanında teknik düzenlemesi bulunan ölçü ve ölçü aletlerinin imalatını yapan firmaların hedefe ulaşılır şekilde denetimi ve bilgilendirilmesi faaliyetleri yürütülmüştür.								
SAPMANIN NEDENİ									
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	METROLOJİ VE STANDARİZASYON GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Piyasaya güvenli ürünlerin sunulması sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Akaryakıt ve LPG İstasyonlarının Denetimi	% 40	%26	% 10	% 15	% 19	%70	%175	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	Tüketiciler için Piyasaya arz edilen petrol ve türevleri ürünlerin güvenliliğinin denetimi								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Periyodik olarak yapılan firma denetimleri								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Akaryakıt ve LPG istasyonlarında miktar ve marker denetimleri hedefin üstünde gerçekleştirilmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	Daha fazla denetim yapılmıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	METROLOJİ VE STANDARİZASYON GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Piyasaya güvenli ürünlerin sunulması sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Yasal Metroloji Alanında Faaliyet Gösterecek Onaylanmış Kuruluş	1	-	-	-	1	1	%100	-	Hedefe ulaşılmıştır.
TANIM	Yasal metroloji kapsamındaki ürünlerin piyasaya arz edilmeden önce uygunluk değerlendirme faaliyetlerini gerçekleştirecek olan yerli onaylanmış kuruluş.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Yasal metroloji alanında faaliyette bulunacak firma.								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Yasal metroloji kapsamındaki ölçü ve ölçü aletleri için uygunluk değerlendirmesi faaliyetlerinde bulunmak üzere hedeflenen bir adet onaylanmış kuruluş atanması gerçekleştirilmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ									
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ ÜRÜNLERİ GÜVENLİĞİ VE DENETİMİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ ²								
PERFORMANS HEDEFİ		Piyasaya güvenli ürünlerin sunulması sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ		HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERESESİ
			1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Test ve Muayene İşlemine Tabi Tutulacak Ürün Sayısı		50	119	105	97	52	373	%646	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM		Piyasaya üreticiler tarafından arz edilen ürünlerin uluslararası standartlara uygunluğunun denetiminin yapılması.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI		Piyasaya arz edilen ürünlerin test ve muayene işlemine tabi tutulması								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ		Genel Müdürlüğümüz tarafından odaklı faaliyetler ve kampanyalar kapsamında yapılan denetimler ile ihbar ve şikayetler üzerine yapılan denetimler ile hedeflenen sayının üzerine çıkmıştır.								
SAPMANIN NEDENİ		Daha fazla ürün test ve muayene işlemine tabi tutulmuştur.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER										

² Sanayi Genel Müdürlüğünün izlemiş olduğu gösterge Bakanlığımızın yeniden yapılanmasıyla kurulmuş olan Sanayi Ürünleri Güvenliği ve Denetimi Genel Müdürlüğü tarafından izlenmektedir.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Piyasaya güvenli ürünlerin sunulması sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECEŚİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Tip Onay Mevzuatı Kapsamında Teknik Servis Denetim Sayısı	3	1	1	-	6	8	%267	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	Teknik servis denetimleri ile teknik servislerin yetenekleri değerlendirilmektedir. Teknik servislerin yaptığı test sonuçlarına göre aksam onayları verilmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Tip Onay mevzuatı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Söz konusu faaliyetin performans göstere hedeflerine başarıyla ulaşılmıştır. Bu başarının 2012 yılında da devam etmesi hedeflenmektedir.								
SAPMANIN NEDENİ	Daha fazla tip onay mevzuatı kapsamında teknik servis denetimi yapılmıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ								
PERFORMANS HEDEFİ		Piyasaya güvenli ürünlerin sunulması sağlanacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFİNE ULAŞMA DERECESESİ	
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK					
Sanayi Sicil Çalışmaları Kapsamında Eylem Plan Gerçekleşme Oranı		%70	18	16	17	19	%70	%100	-	Hedefe ulaşılmıştır.
TANIM		Yerli ürünlerin üretim zincirinin tespitinde Sanayi sicil kayıtlarından faydalanılmaktadır. Bu sebepten sanayi sicil kayıtlarının artırılması amaçlanmaktadır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI		6948 sayılı Sanayi Sicil Kanunu gereği tutulan sanayi sicil kayıtları								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ		Sene başında hedeflenen sanayi sicil kayıtlarının artırılması hedefine ulaşılmıştır.								
SAPMANIN NEDENİ										
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER										

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 1 : Türkiye'nin küresel rekabet edebilirliğinin en üst seviyeye çıkarılmasına ve sanayi ve ticaret alanlarında yapısal dönüşümün sağlanmasına yönelik olarak, ulusal politikalar doğrultusunda, kamu kuruluşları, üniversiteler ve özel sektörle işbirliği içinde politikalar ve strateji oluşturmak, uygulanmasını sağlamak, izlemek, değerlendirmek.
HEDEF 1.2 : Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Şirket kuruluş ve tasfiyelerinin kolaylaştırılması, ortak iş yapma kabiliyeti güçlendirilerek kooperatifleşme ve şirketleşme özendirilecektir.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Fuara Katılan Yabancı Heyet Sayısı	30	-	-	27	-	27	%90	-	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	İzmir fuarı münasebetiyle ülkemiz sanayi ve teknolojisindeki yenilikler ve yeni ürünler tanıtılmakta, ülkemizin saygın konumu muhafaza edilmekte ve potansiyeli sergilenmektedir. Dünya ile ekonomik ve ticari ilişkilerimizin artırılması açısından İzmir Fuarına katılacak yabancı heyet sayısı büyük önem arz etmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Ülke sanayisinin tanıtımı için katılacak fuar etkinlikleri programları								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Hedefin gerçekleşme oranı gayet yüksektir.								
SAPMANIN NEDENİ	Öngörülen sayıda ülkenin Fuara katılım sağlamaması.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Sapmanın nedeni kısmında bahsedilen unsur göz önüne alınarak gelecek yıl daha iyi bir tahmin yapılmaya çalışılacaktır								

AMAÇ 2 : Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.3 : İş ortamında engellerin ortadan kaldırılması, Şirket kuruluş ve tasfiyelerinin kolaylaştırılması, maliyetlerin azaltılması sağlanacak; ortak iş yapma kabiliyeti güçlendirilerek kooperatifleşme ve şirketleşme özendirilecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Yurtiçi ve Yurtdışı Seminer ve Toplantılara Katılım Sayısı	20	4	5	2	5	16	%80	%20	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Girişimcilik ve Yenilik Programı (EIP)'nın takip ve değerlendirilmesi için AB Komisyonu tarafından kurulmuş olan Girişimcilik ve Yenilik Programı İdare Komitesinin (EIPC) toplantılarına programın ulusal odak noktası olmamız nedeniyle sürekli katılım sağlanmaktadır. Ayrıca, EIP çalışma programında yer alan yurt dışındaki çalışma grubu, seminer ve konferanslara koordinatör olan Bakanlığımızdan katılım sağlanmaktadır. Bunların yanı sıra, EIP Programının farkındalığının artırılması amacıyla yurtiçinde gerçekleştirilen toplantı ve seminlere de katılım sağlanmaktadır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	EIP kapsamında gerçekleştirilecek yurtiçi ve yurtdışı toplantılarına katılım programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Sene başında hedeflenen 20 toplantıdan sadece 16 tanesine katılım sağlanabilmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	Programın diğer alanlarındaki faaliyetlerin yoğunluğu nedeniyle öngörülen toplantıların yıl içerisinde gerçekleştirilememiş olması.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Gerçekleştirilemeyen toplantıların önümüzdeki dönem gerçekleştirilmesi								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.4: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Tercümesi Yapılan Doküman Sayısı	150	88	34	100	17	239	% 160	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	EIP Programı kapsamında proje teklif çağrılarının detaylarını içeren ve her yıl yayınlanan Çalışma Programı ile Program hakkında hazırlanan tanıtıcı materyallerin ve dokümanların tercüme edilmesidir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	EIP Programı kapsamında çalışma yapılacak dokümanlar								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	2011 Yılı Çalışma Programı için 88, 2010 Yılı Kabul Edilen Eko-İnovasyon projelerini içeren broşür için 64 ve proje teklif çağrılarını için 87 sayfalık tercüme yapılmıştır.								
SAPMANIN NEDENİ	Daha fazla doküman tercüme edilmiştir.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.4: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Periyodik Duyuru ve Bilgilendirme Sayısı	15	3	7	16	-	26	%173	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	EIP Programı kapsamında her yıl desteklenecek olan projeler ve yıl içerisindeki teklif çağruları ile ilgili Çalışma Programı hazırlanmaktadır. Söz konusu çağrı duyuruları ilgili taraflara resmi yazı ve aynı zamanda Bakanlığımız web sitesine hazırlanılıp konulan bilgilendirme notları aracılığıyla duyurulmaktadır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	EIP programı çerçevesinde duyurusu yapılan proje ve ihale çağrılarıdır.								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	10 proje teklif çağrısı 16 ihale çağrısının duyurusu gerçekleştirilmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	Daha fazla duyuru ve bilgilendirme yapılmıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.4: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Bilgilendirme Toplantılarının Düzenlenme Sayısı	5	1	2	1	1	5	% 100	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	Bakanlığımız sorumluluğunda yürütülen Girişimcilik ve Yenilik Programı (EIP) ve söz konusu Programın Avrupa İşletmeler Ağı Konsorsiyumları kapsamında faaliyet gösteren Sanayi ve Ticaret Odaları, Üniversitelerin Araştırma Merkez ve Enstitüleri, KOSGEB bünyesinde faaliyet gösteren İş Geliştirme Merkezleri ve Teknokentlerde, CIP-EIP programından azami ölçüde fayda temin edebilmek amacıyla ve EIP programının diğer programlarla olan ilişkisinin anlatılabilmesini teminen bilgilendirme toplantıları düzenlenmektedir								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	CIP-EIP kapsamında düzenlenecek bilgilendirme toplantıları ile Avrupa İşletmeler Ağı'nın düzenleyeceği toplantı programları								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	3 CIP-EIP bilgilendirme günü, Avrupa İşletmeler Ağı toplantısı								
SAPMANIN NEDENİ									
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.4: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Basılan Broşür Sayısı	300	-	-	-	400	400	%133	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	Avrupa Birliği Rekabet Edebilirlik ve Yenilik Çerçeve Programı (CIP) ve Girişimcilik ve Yenilik Programı (EIP) kapsamında hazırlanacak tanıtıcı broşür ve kitapçıklar ile EIP altında yer alan bileşenler özellikle Eko-inovasyon girişimi hakkında farkındalığın artırılması hedeflenmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	CIP-EIP tanıtım programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	400 adet CIP-EIP broşürü basılmıştır.								
SAPMANIN NEDENİ	Daha fazla broşür basılmıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.4: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Hizmet Sözleşmesi Sayısı	11	-	-	3	2	5	%45,5	%54,55	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı kapsamında desteklenecek projelerin hizmet alım ihalesini kazanan danışman firma ile imzalanacak hizmet sözleşmesi sayısı								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	İhalesi yapılacak projelerin programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı kapsamında desteklenecek projeler ile ilgili olarak 2011 yılı içerisinde, performans hedefi olarak 11 adet hizmet sözleşmesi imzalanması planlanırken, 5 adet hizmet sözleşmesi imzalanabilmiştir. Bu durumda hedefin gerçekleştirme oranı %45,45'dir.								
SAPMANIN NEDENİ	İhale dokümanlarının hazırlık, onay ve ihale değerlendirme süreçlerinin uzamasından kaynaklanan gecikmeler.(İlgili süreçlerin uzamasının temel sebebi, sürecin Merkezi Finans ve İhale Birimi, AB Türkiye Delegasyonu ve Bakanlığımız tarafından işbirliği halinde yürütülme gerekliliğidir.)								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Proje sahipleri tarafından ihale dokümanlarının kaliteli bir biçimde hazırlanmasının sağlanması. Proje Nihai Faydalanıcıları, Merkezi Finans ve İhale Birimi, AB Türkiye Delegasyonu ve Bakanlığımız arasındaki etkin bir iletişim ağının oluşturulması.								

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.4: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Mal Alım Sözleşmesi Sayısı	7	-	-	3	2	5	%71,43	%28,57	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı kapsamında desteklenecek projelerin mal alım ihalesini kazanan tedarikçi firma ile imzalanacak mal sözleşmesi sayısı.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	İhalesi yapılacak projelerin programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı kapsamında desteklenecek projeler ile ilgili olarak 2011 yılı içerisinde, performans hedefi olarak 7 adet mal sözleşmesi imzalanması planlanırken, 5 adet mal sözleşmesi imzalanabilmiştir. Bu durumda hedefin gerçekleşme oranı %71,43'dir.								
SAPMANIN NEDENİ	İhale dokümanlarının hazırlık, onay ve ihale değerlendirme süreçlerinin uzamasından kaynaklanan gecikmeler.(İlgili süreçlerin uzamasının temel sebebi, sürecin Merkezi Finans ve İhale Birimi, AB Türkiye Delegasyonu ve Bakanlığımız tarafından işbirliği halinde yürütülme gerekliliğidir.)								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Proje sahipleri tarafından ihale dokümanlarının kaliteli bir biçimde hazırlanmasının sağlanması. Proje Nihai Faydalanıcıları, Merkezi Finans ve İhale Birimi, AB Türkiye Delegasyonu ve Bakanlığımız arasındaki etkin bir iletişim ağının oluşturulması.								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.4: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
İnşaat Sözleşmesi Sayısı	6	-	-	-	-	-	%0	%100	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı kapsamında desteklenecek projelerin yapım ihalesini kazanan yüklenici firma ile imzalanacak inşaat yapım sözleşmesi sayısı.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	İhalesi yapılan inşaat yapım sözleşmesi programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı kapsamında desteklenecek projeler ile ilgili olarak 2011 yılı içerisinde, performans hedefi olarak 6 adet inşaat sözleşmesi imzalanması planlanırken, hiç inşaat sözleşmesi imzalanamamıştır. Bu durumda hedefin gerçekleşme oranı %0'dir.								
SAPMANIN NEDENİ	İhale dokümanlarının hazırlık, onay ve ihale değerlendirme süreçlerinin uzamasından kaynaklanan gecikmeler. (İlgili süreçlerin uzamasının temel sebebi, sürecin Merkezi Finans ve İhale Birimi, AB Türkiye Delegasyonu ve Bakanlığımız tarafından işbirliği halinde yürütülme gerekliliğidir.)								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Proje sahipleri tarafından ihale dokümanlarının kaliteli bir biçimde hazırlanmasının sağlanması. Proje Nihai Faydalanıcıları, Merkezi Finans ve İhale Birimi, AB Türkiye Delegasyonu ve Bakanlığımız arasındaki etkin bir iletişim ağının oluşturulması.								

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.4: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Ziyaret Sayısı	40	5	10	10	10	35	%87,50	%12,50	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı kapsamında desteklenecek projelerin faaliyetlerinin izlenmesini teminen, söz konusu projelerin yürütüldüğü Birim (Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyon ve Uygulama Dairesi Başkanlığı) olarak gerçekleştirilecek teknik ziyaret sayısı.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Bölgesel Rekabet Edebilirlik Programı Koordinasyon ve Uygulama Dairesi Başkanlığı Aylık Raporları.								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Bölgesel Rekabet Edebilirlik Operasyonel Programı kapsamında desteklenecek projeler ile ilgili olarak 2011 yılı içerisinde, performans hedefi olarak 40 ziyaret yapılması planlanırken, 35 ziyaret yapılabilmektedir. Bu durumda hedefin gerçekleşme oranı %87,50'dir.								
SAPMANIN NEDENİ	Personel ve bütçesel kaynakların yetersizliği.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Yeterli personel ve bütçe kaynağı sağlanması.								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.6: Kümelenme çalışmaları Bakanlığımız sorumluluk alanı çerçevesinde geliştirilecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Kümelenme çalışmaları Bakanlığımız sorumluluk alanı çerçevesinde geliştirilecektir.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Düzenleyici Belge Sayısı	1	-	-	-	1	1	%100	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	Kümelenme Rekabet Edebilirlik Programının uygulanması ve yürütülmesi ile ilgili dokümanlar oluşturulması								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Kümelenme Rekabet Edebilirlik Programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Performans Hedefine ulaşılmıştır..								
SAPMANIN NEDENİ									
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.6: Kümelenme çalışmaları Bakanlığımız sorumluluk alanı çerçevesinde geliştirilecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Kümelenme çalışmaları Bakanlığımız sorumluluk alanı çerçevesinde geliştirilecektir.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
İzleme ve Değerlendirme Raporu Sayısı	1	-	-	-	1	1	% 100	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	Stratejilerin başarılı bir şekilde uygulanabilmesi için düzenli bir şekilde izlenmesi, değerlendirilmesi ve eylem planının günün şartlarına göre güncellenmesi gerekmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Strateji eylem planı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Küme destek programı tamamlanmıştır.								
SAPMANIN NEDENİ									
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.6: Kümelene çalışmalarını Bakanlığımız sorumluluk alanı çerçevesinde geliştirilecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Kümelene çalışmalarını Bakanlığımız sorumluluk alanı çerçevesinde geliştirilecektir.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFİ ULAŞMA DERECEİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Yerinde İncelenecek Ülke Örneği Sayısı	2	-	-	-	2	2	%100	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	Kümelene konusunda başarılı ülke örnekleri yerinde incelenecektir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Kümelene programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Almanya ve İtalya küme destek programları incelenmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ									
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.7: Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Tamamlanan OSB Proje Sayısı	9	-	-	-	6	6	%67	%33	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	OSB Müteşebbis Heyetlerine, Bakanlığımızca düşük faizli, uzun vadeli krediler verilmekte ve sanayiciler için altyapısı tamamlanmış sanayi parselleri hazırlanmaktadır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	OSB'ne yönelik inşaat projeleri								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Performans hedefinin %100'e ulaşması için çalışmalar titizlikle yürütülecektir.								
SAPMANIN NEDENİ	OSB Müteşebbis Heyetlerinin sorumluluğunda devam eden inşaatlara ait Bakanlığımıza intikal eden hakedişler çerçevesinde kredi ödemeleri yapılmaktadır. Hedefteki sapmanın nedeni 3 adet projenin %90-95 seviyelerinde kalmasıdır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Bakanlığımızca kredi desteği verilerek Bölgelerin sorumluluğunda yürütülen inşaatların zamanında tamamlanarak sanayicinin hizmete sunulabilmesini teminen bölgelere yazılı ve sözlü uyarılarda bulunmaktadır.								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.7: Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECEŚİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Tamamlanan KSS Proje Sayısı	5	-	-	-	5	5	%100	-	Hedefe Ulaşılmıştır.
TANIM	KSS Yapı Kooperatiflerine Bakanlığımızca düşük faizli, uzun vadeli krediler verilerek küçük esnafa sağlıklı işyerlerinde çalışmalarına imkan sağlanmaktadır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	KSS Yapı Kooperatifleri inşaat projeleri								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Performans hedefine ulaşılmıştır.								
SAPMANIN NEDENİ									
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.7: Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Arıtması Tamamlanan Yeni OSB Sayısı	3	-	-	-	1	1	%33	%67	Hedefe Ulaşmamıştır.
TANIM	Sanayi-çevre İşbirliğinin sağlanması amacıyla kapsamında OSB'lerin Atıksu arıtma tesislerinin kredilendirilmesine önem verilmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	OSB 'ne yönelik inşaat projeleri								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Performans hedefinin %100'e ulaşması için çalışmalar titizlikle yürütülecektir.								
SAPMANIN NEDENİ	OSB Müteşebbis Heyetlerinin sorumluluğunda devam eden inşaatlara ait Bakanlığımıza intikal eden hakedişler çerçevesinde kredi ödemeleri yapılmaktadır. Hedefteki sapmanın nedeni 2 adet projenin %90 fiziki gerçekleşmesi olmasına rağmen arıtma tesislerinin faaliyete geçebilmesi için gerekli olan deşarj bağlantı ve ekipman sorununun yıl sonu itibarıyla çözümlenememesidir.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Bakanlığımızca kredi desteği verilerek Bölgelerin sorumluluğunda yürütülen inşaatların zamanında tamamlanarak sanayicinin hizmete sunulabilmesini teminen bölgelere yazılı ve sözlü uyarılarda bulunmaktadır.								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.7: Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Ceyhan Enerji EB'nin Kamulaştırma İşlemlerinin Tamamlanma Yüzdesi	20	-	-	-	-	-	% 0	% 100	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Enerji İhtisas Endüstri Bölgesinin kadaströ çalışmalarının sonuçlanmasından sonra kamulaştırma için gerekli ödenek ihtiyacı tespit edilecek ve bu ödeneğin tahsisi durumunda kamulaştırma çalışmaları tamamlanabilecektir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Enerji İhtisas Endüstri Bölgesi fizibilite ve kadaströ çalışmaları								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Performans hedefinin %100'e ulaşması için çalışmalar titizlikle yürütülecektir.								
SAPMANIN NEDENİ	Projenin kamulaştırma işlemlerinin tamamlanıp Etüt-proje safhasına başlanması planlanmakta iken kadaströ ile ilgili Bakanlığımız dışındaki kurumların yapması gereken teknik çalışmalarının sonuçlanmaması sebebiyle kamulaştırma işlemlerine başlanılamadığından hedefte gerçekleşme sağlanamamıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Kadaströ ile ilgili çalışmaların ilgili kurum tarafından tamamlanması gerekmektedir. Konu ile ilgili kurumlarla yazışmalar/görüşmeler yapılmıştır.								

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.7: Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ								
PERFORMANS HEDEFİ		Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ		HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERESESİ
			1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Bilişim Vadisi Uygulama Projelerinin Tamamlanma Yüzdesi		30	-	-	-	-	% 0	%100	Hedefe Ulaşılamamıştır.	
TANIM		Bilişim Vadisi Projesinin fizibilitesi çerçevesinde kuruluş çalışmalarına devam edilecektir								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI		Bilişim Vadisi Projesi fizibilite çalışmaları								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ		Teknoloji Bölgeleri mevzuatı çerçevesinde Gebze'de kuruluş çalışmaları devam etmektedir.								
SAPMANIN NEDENİ		Kuruluş çalışmaları henüz tamamlanmamıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER										

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 2: Esnaf, sanatkâr, sanayici, tacir, KOBİ'ler ve tüketiciler için, AB normlarıyla uyumlu, rekabetçi, etkin ve güvenli bir piyasa oluşturmak, sanayinin planlı gelişimine destek vermek ve yatırım ortamını sürekli iyileştirmek.

HEDEF 2.7: Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	SANAYİ BÖLGELERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
OSB'lerde Teknoloji Geliştirme Proje Raporunun Tamamlanma Yüzdesi	100	-	-	-	-	-	% 0	% 100	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Türkiye'de sanayinin önemli bir kısmını oluşturan OSB'lerde etkin teknoloji ve yenilik destekleri sağlayacak mekanizmanın oluşturulmasına yönelik raporun hazırlanması hedeflenmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	OSB'lerde teknoloji ve yenilik destekleri programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Kalkınma Bakanlığı Uzmanları ile yapılan görüşmelerde projeye 2012 yılında başlanılmasına karar verilmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	Diğer bakanlıklarla proje başlangıç zamanlanmasının uyumlaştırılmaması								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 3: Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınai mülkiyet haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayisinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınai Ar-Ge kapasitesinin artırmak.

HEDEF 3.1: Ülkemizde yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi belirlenecek, izlenecek ve değerlendirilecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ								
PERFORMANS HEDEFİ		Ülkemizde yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi desteklenecektir.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFİNE ULAŞMA DERECESESİ	
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK					
Uluslar Arası Kuruluşlarla Ortak Yürütülecek Kabul Gören Projelerin Sayısının Teklif Edilen Proje Sayısına Oranı		1	-	-	-	0,5	0,5	% 50	%50	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM		“Teknoloji Transfer Uzmanı Eğitim Programı” ve Merkezi ve Doğu Avrupa ülkeleri, Yeni Bağımsızlığını Kazanmış ülkeler ile bölgeye coğrafi veya kültürel anlamda yakın başta Ortadoğu ve Afrika ülkeleri katılımcılarına ve ulusal katılımcılara yönelik olmak üzere UNIDO, Bakanlığımız, TİKA ve Türkiye'den ilgili uygulayıcı teknik kurum ve kuruluşlar işbirliğinde “Uluslararası Temizoda Eğitimi Çalıştayı Yenilenebilir Enerji Teknolojileri” projelerinin düzenlenmesi planlanmaktadır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI		Proje dokümanı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ		Hedefe ulaşılamamıştır								
SAPMANIN NEDENİ		Kritik ve Sürdürülebilir Teknolojiler İçin Uluslararası Temizoda Eğitimi ana temalı 3 yıllık entegre projenin onayının UNIDO tarafında gecikmesi nedeniyle 2011 yılında düzenlenmesi gereken programın birinci projesi olan "Uluslararası Temizoda Çalıştayı Yenilenebilir Enerji Teknolojileri" konulu çalıştay düzenlenemediği için hedefe ulaşılamamıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER		UNIDO'nun onay mekanizmasının hızlandırılması için Bakanlık tarafından gereken girişimlerde bulunulması.								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 3: Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınavi mülkiyet haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayisinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınavi Ar-Ge kapasitesinin artırmak.

HEDEF 3.1: Ülkemizde yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi belirlenecek, izlenecek ve değerlendirilecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Ülkemizde yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi desteklenecektir.								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFİNE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Eğitime Katılan Kişi Sayısı	175	-	-	-	100	100	%57	%43	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Avrupa Birliği Genel Müdürlüğü Teknoloji transferi uzmanı eğitimi ve UNIDO Nanoteknoloji Çalıştayı kapsamında 45 kursiyerlerin eğitimi hedeflenmiştir. Bilim ve teknoloji Genel Müdürlüğünde ise AR-Ge web portalı kurulmasına müteakip portalı kullanıcılarına eğitimi verilecektir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Eğitim programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Teknoloji transfer ofislerine ilişkin gerçekleştirilen çalışmaya yoğun katılım sonucu performans hedefi olan 45 katılımcının üzerinde 100 kişiye eğitim verilmiştir. Bilim ve teknoloji genel müdürlüğünce verilecek olan üniversite proje birimleri eğitimi projenin 2011 yılı sonunda tamamlanmasından dolayı eğitim 2012 yılında verilecektir. Bu sebepten dolayı hedeflenen eğitim verilememiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	Bilim ve teknoloji genel müdürlüğünce verilecek olan üniversite proje birimleri eğitimi projenin 2011 yılı sonunda tamamlanmasından dolayı verilememiştir.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 3: Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınai mülkiyet haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayisinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınai Ar-Ge kapasitesinin artırmak.

HEDEF 3.2: Büyük ölçekli sanayi işletmelerinin yenilikçilik ve Ar-Ge kapasitesi güçlendirilecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Ülkemizdeki yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi güçlendirilecektir..							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECEŚİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Rekabet Öncesi İşbirliği Proje Sayısı	1	-	-	-	-	-	% 0	-	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	5746 sayılı kanun kapsamında birden fazla kuruluşun; ölçek ekonomisinden yararlanmak suretiyle yeni süreç, sistem ve uygulamalar tasarlayarak verimliliği artırmak ve mevcut duruma göre daha yüksek katma değer sağlamak üzere, rekabet öncesinde ortak parça veya sistem geliştirmek ya da platform kurabilmek amacıyla yürütecekleri, Ar-Ge faaliyetlerine yönelik olarak yapılan ve fizibiliteye dayanan işbirliği anlaşması kapsamında, bilimsel ve teknolojik niteliği olan projelerdir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Rekabet Öncesi İşbirliği projeleri								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	2011 yılında stratejik işbirliği ve rekabet öncesi işbirliği projelerine daha fazla ağırlık verilerek sanayi işletmeleri bu konuda aydınlatılmış olmasına rağmen, 2011 yılında Rekabet Öncesi İşbirliği Proje başvurusu gelmemiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	Ülkemizde büyük sanayi işletmelerinin çoğunluğunun yabancı ortaklı olması ve bu firmaların rekabet öncesi proje birlikteliklerini kendi ülkelerinde yürütmekte olmalarının yanında, ülkemizdeki sanayi işletmelerinin de henüz stratejik işbirliği kuracak bilince ulaşmamış olmaları nedeniyle Rekabet Öncesi İşbirliği Projesine talep bulunmamaktadır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğüne yürütülen kümeleme çalışmaları sonucunda bu tip işbirliklerinin artabileceği düşünülmektedir.								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 3: Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınai mülkiyet haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayisinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınai Ar-Ge kapasitesinin artırmak.

HEDEF 3.2: Büyük ölçekli sanayi işletmelerinin yenilikçilik ve Ar-Ge kapasitesi güçlendirilecektir.

YIL: 2011	BİRİMİ	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ	Ülkemizdeki yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi güçlendirilecektir..								
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Ar-Ge Merkezi Sayısı	10	5	9	5	11	30	%300	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	5746 Sayılı Kanun kapsamında 50 tam zaman eşdeğer Ar-Ge personeli çalıştıran ve yeterli Ar-Ge kapasitesi bulunan işletmelerin 5746 Sayılı Kanun kapsamındaki teşvik ve muafiyetlerden yararlanmaları için verilen belgedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	5746 Sayılı Kanun kapsamındaki teşvik ve muafiyet mevzuatı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	2011 yılında 30 işletmeye Ar-Ge Merkezi belgesi verilmiş olup performans göstergesinin üzerinde bir gerçekleşme sağlanmıştır								
SAPMANIN NEDENİ	Negatif yönde herhangi bir sapma olmadığı gibi performans hedefinin üzerinde gerçekleşme olmuştur.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 3: Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınavi mülkiyet haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayisinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınavi Ar-Ge kapasitesinin artırmak.

HEDEF 3.3: Yenilikçi ve bilgi tabanlı teknolojik ürün üreten KOBİ ve girişimci sayısının artırılması sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Yenilikçi ve bilgi tabanlı teknolojik ürün üreten KOBİ ve girişimci sayısının artırılması sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Destekten Yararlanan Patent Başvuru Sayısı	10	-	-	-	-	-	%0	-	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	Ar-Ge faaliyeti sonucu ortaya çıkan teknolojik ürünün patentinin alınmasına yönelik olarak Teknolojik Ürün Patent Destek Programı devreye alınacaktır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Teknolojik Ürün Patent Destek Programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	Program Yönetmeliği henüz tamamlanmadığından performans programı ile ilgili bir ilerleme bulunmamaktadır. Patent destek yönetmeliğinin 2012 yılında yürürlüğe girmesi hedeflenmektedir.								
SAPMANIN NEDENİ	“Teknolojik ürün” konusundaki tanım, 12.03.2011 tarihli ve 27872 sayılı Resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren 6170 sayılı TGB kanununda değişiklik yapan kanun ile netlik kazanmıştır. TGB Kanununun devreye girmesini takiben ülkemizdeki kamu kurumlarının yeniden yapılanma çalışmalarının başlatılması ve yönetmeliklerin çıkarılması için Bakanlığımız Teşkilat Kanununun değiştirilmesi beklendiğinden 2011 yılında bu çalışmalar tamamlanamamıştır.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	Yönetmeliklerin en kısa sürede çıkarılarak programlara başlanması								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 3: Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınai mülkiyet haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayisinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınai Ar-Ge kapasitesinin artırmak.

HEDEF 3.3: Yenilikçi ve bilgi tabanlı teknolojik ürün üreten KOBİ ve girişimci sayısının artırılması sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Yenilikçi ve bilgi tabanlı teknolojik ürün üreten KOBİ ve girişimci sayısının artırılması sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Ar-Ge Faaliyeti Sonucunda Ortaya Çıkan Teknolojik Ürüne Yönelik Yenilikçi Yatırım Sayısı		3	-	-	-	-	%0	-	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM		Teknolojik Ürün Yatırım Destek Programı ile ülkemiz ekonomisine sağlayacağı katma değer yanında, teknolojik üretimin temin edeceği rekabet üstünlüğü ile uluslararası rekabet gücümüzün yükseltilmesine katkı sağlamak üzere, Ar-Ge yoluyla geliştirilen yeni ürün veya üretim yöntemi ile sonuçlanacak yatırımların desteklenmesi sağlanacaktır.							
GÖSTERGENİN KAYNAĞI		Teknolojik Ürün Yatırım Destek Programı							
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ		Program Yönetmeliği henüz tamamlanmadığından performans programı ile ilgili bir ilerleme bulunmamaktadır. Teknolojik ürün yatırım desteği yönetmeliğinin 2012 yılında yürürlüğe girmesi hedeflenmektedir.							
SAPMANIN NEDENİ		“Teknolojik ürün” konusundaki tanım 12.03.2011 tarihli ve 27872 sayılı Resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren 6170 sayılı TGB kanununda değişiklik yapan kanun ile netlik kazanmıştır. TGB Kanununun devreye girmesini takiben ülkemizdeki kamu kurumlarının yeniden yapılanma çalışmalarının başlatılması ve Yönetmeliklerin çıkarılması için Bakanlığımız Teşkilat Kanununun değiştirilmesi beklendiğinden 2011 yılında bu çalışmalar tamamlanamamıştır.							
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER		Yönetmeliklerin en kısa sürede çıkarılarak programlara başlanması							

AMAÇ 3: Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınav haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayisinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite-sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınav Ar-Ge kapasitesinin artırmak.

HEDEF 3.3: Yenilikçi ve bilgi tabanlı teknolojik ürün üreten KOBİ ve girişimci sayısının artırılması sağlanacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Yenilikçi ve bilgi tabanlı teknolojik ürün üreten KOBİ ve girişimci sayısının artırılması sağlanacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFİN ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Nitelikli Girişimci Sayısı	100	-	272	-	-	272	%272	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	Teknogirişim Sermayesi Desteği ile Yüksek eğitimli ve nitelikli gençlerin teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini diğer mekanizmalardan da yararlanarak katma değer ve nitelikli istihdam yaratma potansiyeli yüksek teşebbüslere dönüştürebilmelerini teşvik edilmesi amaçlanmaktadır. Örgün öğrenim veren üniversitelerin herhangi bir lisans programından bir yıl içinde mezun olabilecek durumdaki öğrenci, yüksek lisans veya doktora öğrencisi ya da lisans, yüksek lisans veya doktora derecelerinden birini ön başvuru tarihinden en çok beş yıl önce almış kişilerin; Teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini, bir iş planı çerçevesinde, katma değer ve nitelikli istihdam yaratma potansiyeli yüksek teşebbüslere dönüştürebilmelerini teşvik etmek amacıyla 100.000 TL'ye kadar Teknogirişim Sermayesi Desteği verilmektedir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	Teknogirişim Sermayesi Desteği programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	5746 sayılı kanunda değişikliğe gidilmesi sonucunda, Teknogirişim Sermayesi Desteği kapsamında 500 girişimciyi destekleyebilecek kapasitede bütçe imkânı bulunmaktadır. 2011 yılında, nitelikli girişimci sayısı 100 olarak planlanmış olmakla birlikte Kanunun değişikliği sonucunda 272 olarak gerçekleşmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	Negatif Yönde herhangi bir sapma olmadığı gibi performans hedefinin üzerinde gerçekleşme olmuştur.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

AMAÇ 3: Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınai mülkiyet haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayisinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite-sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınai Ar-Ge kapasitesinin artırmak.

HEDEF 3.4: . Üniversite, sanayi ve kamu işbirliği geliştirilerek sanayinin ihtiyaçlarına yönelik Ar-Ge çalışmalarına üniversitelerin katılımı artırılabacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Sanayinin ihtiyaçlarına yönelik Ar - Ge çalışmalarına üniversitelerin katılımı artırılabacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Destek Alan Proje Sayısının Başvuru Sayısına Oranı	40	-	47,7	-	44,3	46	%115	-	Hedef aşılmıştır.
TANIM	05 Temmuz 2007 Tarih ve 26573 Sayılı Yönetmelik kapsamında yürütülen San-Tez Programı ile; Üniversite-sanayi işbirliğinin kurumsallaştırılması, ülkemize katma değer yaratacak ve uluslararası pazarlardaki rekabet gücünün artırılmasına katkı sağlayacak yeni ürün ve/veya üretim yöntemi geliştirilmesi, mevcut üründe ve/veya üretim yönteminde yenilik yapılması amacıyla sanayinin ihtiyaçları doğrultusunda belirlenecek yüksek lisans ve/veya doktora tez çalışmalarının desteklenmesi, izlenmesi, sonuçlandırılması ve sonuçların değerlendirilmesi yapılmaktadır. Üniversite-sanayi-kamu işbirliği ile Ar-Ge yapan ve teknolojik ürün üreten KOBİ'lerin destek alan Ar-Ge projelerinin sayısının, başvuru sayısına oranı performans göstergesi olarak belirlenmiştir.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	SAN-TEZ Programı								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	SAN-TEZ Programı kapsamında 2011 yılında toplam 420 proje başvurusu yapılmış olup, bu projelerden 192'si desteklenmeye uygun bulunmuş, desteklenen projelerin başvuru sayısına oranı %46 ile performans değerinin üzerinde gerçekleşmiştir.								
SAPMANIN NEDENİ	Negatif yönde herhangi bir sapma olmadığı gibi performans hedefinin üzerinde gerçekleşme olmuştur.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER									

AMAÇ 3: Sanayi stratejisi öncelikleri doğrultusunda, sınavi mülkiyet haklarından yararlanarak, yüksek katma değerli teknolojik ürünlere dayalı üretim anlayışıyla ülke sanayisinin teknolojik yapısını güçlendirmek, gerekli altyapıyı oluşturmak, üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek, yenilikçilik ve sınavi Ar-Ge kapasitesinin artırmak.

HEDEF 3.4: . Üniversite, sanayi ve kamu işbirliği geliştirilerek sanayinin ihtiyaçlarına yönelik Ar-Ge çalışmalarına üniversitelerin katılımı artırılacaktır.

YIL: 2011	BİRİMİ	BİLİM VE TEKNOLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ							
PERFORMANS HEDEFİ		Sanayinin ihtiyaçlarına yönelik Ar - Ge çalışmalarına üniversitelerin katılımı artırılacaktır.							
PERFORMANS GÖSTERGESİ	HEDEF	GERÇEKLEŞEN				YILSONU GERÇEKLEŞME	HEDEFİN GERÇEKLEŞME ORANI (%)	HEDEFİN SAPMA ORANI (%)	HEDEFE ULAŞMA DERECESESİ
		1. ÇEYREK	2. ÇEYREK	3. ÇEYREK	4. ÇEYREK				
Faaliyete Geçen Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Sayısı	6	2	1	-	1	4	%66,7	%33,3	Hedefe Ulaşılamamıştır.
TANIM	4691 Sayılı Kanun kapsamında kurulan Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde Üniversite-sanayi işbirliğinin kurumsallaşması, aynı veya değişik sektörde faaliyet gösteren yenilikçi işletmelerin bir araya gelmesinin yarattığı sinerji ile ülkemizde Ar-Ge faaliyetlerinin artırılması hedeflenmekte olup, Kanun kapsamında Yönetici Şirketlere, Girişimci firmalara ve Bölgelerde Ar-Ge faaliyetinde bulunan Akademisyenlere teşvikler sağlanmaktadır.								
GÖSTERGENİN KAYNAĞI	4691 Sayılı Kanun kapsamında kurulacak Teknoloji Geliştirme Bölgeleri								
PERFORMANS SONUÇLARININ ANALİZİ	2011 yılı boyunca faaliyete geçen teknoloji geliştirme bölgesi sayısı 4 olarak kaydedilmiştir. Böylelikle 4691 Sayılı Kanun kapsamında kurulan Teknoloji Geliştirme Bölgelerinin sayısı şu anda 43'e yükselmiş olup faaliyete geçen bölge sayısı 32'dir.								
SAPMANIN NEDENİ	İdari bina ve alt yapı inşaatlarının ödenek yetersizliğinden tamamlanamaması ve TGB yönetici şirketlerinin gerekli hassasiyeti göstermemeleri gibi nedenlerden dolayı hedeflerde sapma olmuştur.								
SAPMAYA KARŞI ALINACAK ÖNLEMLER	12.03.2011 tarihli ve 27872 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 6170 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanununda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunda yönetici şirket kuruluş işlemlerinin daha kısa sürede tamamlanması ve bölgenin kısa zamanda faaliyete geçebilmesi için gerekli düzenlemeler yapılmıştır. Ayrıca, kanun ve yönetmelikte yapılan değişiklikler ile destek ödemelerinde bölgelerin performansları dikkate alınacağı gibi, Bakanlığımızca yürütülen Ar-Ge destek programları ile tüm bölgelerde Ar-Ge firma sayılarının da artması sağlanacaktır.								

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

3.2.2- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

Performans esaslı bütçeleme, kaynakların idarenin amaç ve hedefleri doğrultusunda tahsisini ve etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasını sağlayan, yıl içerisinde performans ölçümü yaparak ulaşılmak istenen hedeflere ulaşıp ulaşılmadığını izleme ve değerlendirme yöntemi ile raporlayan, elde edilen sonuçlara göre hedeflerin revize edilmesini gerektiren, idarenin farkındalığını arttırarak kurumsal kültürün yerleşmesini sağlayan bir sistemdir.

Bu sistemin hayata geçirilmesi amacıyla Bakanlığımız 2011 yılı için Performans Esaslı Bütçesini hazırlamış ve uygulamıştır. 2011 yılı Bakanlığımız Performans Esaslı Bütçesinde Bakanlığımızın ana hizmet birimleri Stratejik Planda yer alan ilk 3 amaçla ilişkilendirilmiş olup, birim performans hedefleri oluşturularak, performans göstergeleri belirlenmiştir. Amaç 4 için ayrı bir hedef, faaliyet ve gösterge belirtilmemiş olup, maliyetlendirilmesi Genel Yönetim Giderleri içinde değerlendirilmiştir. Performans göstergeleri, kamu idarelerinin stratejik amaç ve hedefleri ile performans hedeflerinin yerine getirilmesinde ulaşılan sonuçları ölçmek ve değerlendirmek için kullanılan araçlardır.

Bakanlığımız 2011 yılı Performans hazırlığında 73 adet performans göstergesi yer almış ve kamuoyuna açıklanmıştır. Ancak 08/06/2011 tarihli ve 27958 sayılı Mükerrer Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren 635 sayılı Kanun Hükmünde Kararname (KHK) ile Bakanlığımızda yeni bir yapılanmaya gidilmiştir. 08/01/1985 tarihli ve 3143 sayılı Sanayi ve Ticaret Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Yürürlükten kaldırılarak, Bakanlığımız birimlerinin adları ve görevleri yeniden belirlenmiştir. Mülga Sanayi ve Ticaret Bakanlığı birimlerinden İç Ticaret Genel Müdürlüğü, Teşkilatlandırma Genel Müdürlüğü, Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü, Esnaf ve Sanatkarlar Genel Müdürlüğü 640 sayılı KHK ile Gümrük ve Ticaret Bakanlığı bünyesine katılmıştır. Bu nedenle 2011 Yılı Performans Programında yer alan 73 adet performans göstergesinden Bakanlığımızdan ayrılan birimlere ait göstergeler düşüldükten sonra 47 adet performans göstergesine yer verilmiştir.

Performans programında yer alan performans hedefleri ve bu hedefler için yine birimler tarafından belirlenen performans göstergesi, hedeflenen değerleri, izleme ve değerlendirmenin temel girdisini oluşturmaktadır. İzleme ve değerlendirme, yıl içerisinde 3’er aylık dönemler itibarıyla birimler tarafından sisteme girilen performans göstergesi gerçekleştirmelerini ve yıl sonunda yapılan performans göstergeleri gerçekleşme sonuçlarının analizini de içeren bir yapıda olmalıdır.

İzleme ve değerlendirme kapsamında üretilen raporlar yıl sonu izleme ve değerlendirme raporu olarak üst yöneticiye sunulmakta ve ilgili yıl Bakanlık faaliyet raporuyla kamuoyuna açıklanmaktadır.

Ayrıca, Maliye Bakanlığı e-bütçe programının performans bütçe menüsüne performans bilgileri girişi yapılmaktadır. Performans bilgi sistemi stratejik yönetim sisteminin vazgeçilmez bir parçası olmakla beraber uygulama sonuçlarının daha gerçekçi bir yapıya kavuşturulması için sistemde yer alan her sürecin performans bilgi sistemi ile entegrasyonu gerekmektedir.

Performans Göstergelerinin Gerçekleşme Değerlerinin Hedefe Ulaşma Derecesi

No	Performans Göstergesi	2011 Hedef	2011 Gerçekleşme	Hedefe Ulaşıldı mı?
Stratejik Hedef 1.1: Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır				
Performans Hedefi 1.1.1.: Katılımcı yöntemlerle Strateji belgeleri oluşturulacak, izlenecek ve değerlendirilecek; toplumun geniş kesimleri tarafından benimsenmesi sağlanacaktır.				
1	Yurtiçi ve yurtdışı seminer ve toplantılara katılım sayısı	155	154	Hayır
2	Eğitim, staj ve Kurslara katılan katılımcı sayısı	41	23	Hayır
3	Tercümesi Yapılan Doküman sayısı	200	180	Hayır
4	Simültane Tercüme Gün Sayısı	10	6	Hayır
5	Hazırlanan Rapor Sayısı	150	78	Hayır
6	Uluslararası kuruluşlarla ortak yürütülecek kabul gören projelerin sayısının teklif edilen proje sayısına oranı	1	1	Evet
7	Bakanlık heyeti yurtdışı ziyaretleri ile yabancı heyet ziyaret sayısı	36	50	Evet
8	İzleme ve değerlendirme raporu sayısı	12	1	Hayır
9	Hazırlanacak sektörel strateji belgesi sayısı	2	2	Evet
Stratejik Hedef 1.2: Sanayi ve Ticaret Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılacaktır				
Performans hedefi 1.2.1: Sanayi ve Ticaret Bakanlığının strateji geliştirme ve uygulama kapasitesi artırılacaktır.				
1	Eğitime katılan kişi sayısı	24	7	Hayır
2	Eğitim sayısı	3	4	Evet
Stratejik Hedef: 2.1: Ülkemizin kalite altyapısının güçlendirilmesi, piyasaya güvenli ürünlerin sunulması, tüketicinin ve rekabetin daha fazla korunması sağlanacaktır.				
Performans Hedefi: 2.1.1: Piyasaya güvenli ürünlerin sunulması sağlanacaktır.				
1	Yurtiçi ve yurtdışı seminer ve toplantılara katılım sayısı	10	25	Evet
2	Organize edilen toplantı sayısı	20	23	Evet
3	Yasal Metroloji alanında faaliyet gösteren imalatçıların denetlenme oranı	40	40	Evet
4	Denetlenen Akaryakıt ve LPG İstasyonu oranı	40	70	Evet
5	Yasal metroloji alanında faaliyet gösterecek onaylanmış kuruluş	1	1	Evet
6	Test ve Muayene İşlemine Tabi Tutulacak Ürün Sayısı	50	373	Evet
7	Tip Onay mevzuatı kapsamında teknik servis denetim sayısı	3	8	Evet
8	Sanayi sicil çalışmaları kapsamında eylem plan gerçekleşme oranı	70	70	Evet
Stratejik Hedef 2.3 : İş ortamında engellerin ortadan kaldırılması, Şirket kuruluş ve tasfiyelerinin kolaylaştırılması, maliyetlerin azaltılması sağlanacak; ortak iş yapma kabiliyeti güçlendirilerek kooperatifleşme ve şirketleşme özendirilecektir.				
Performans Hedefi 2.3.1. : Şirket kuruluş ve tasfiyelerinin kolaylaştırılması, ortak iş yapma kabiliyeti güçlendirilerek kooperatifleşme ve şirketleşme özendirilecektir.				
1	Fuara katılan yabancı heyet sayısı	30	27	Hayır
Stratejik Hedef 2.4: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.				
Performans Hedefi 2.4.1: Esnaf, sanatkâr ve KOBİ'lerin finansmana erişimi kolaylaştırılacak ve yaygınlaştırılacaktır.				
1	Yurtiçi ve yurtdışı seminer ve toplantılara katılım sayısı	20	16	Hayır
2	Tercümesi yapılan doküman sayısı	150	239	Evet
3	Periyodik Duyuru ve Bilgilendirme Sayısı	15	26	Evet
4	Bilgilendirme Toplantılarının Düzenlenme Sayısı	5	5	Evet
5	Basılan broşür sayısı	300	400	Evet
6	Hizmet Sözleşmesi Sayısı	11	5	Hayır
7	Mal alım Sözleşmesi Sayısı	7	5	Hayır
8	İnşaat Sözleşmesi Sayısı	6	-	Hayır
9	Ziyaret Sayısı	40	35	Hayır
Stratejik Hedef 2.6.: Kümelene çalışmalarını Bakanlığımız sorumluluk alanı çerçevesinde geliştirilecektir.				
Performans Hedefi 2.6.1: Kümelene çalışmalarını Bakanlığımız sorumluluk alanı çerçevesinde geliştirilecektir.				
1	Düzenleyici belge sayısı	1	1	Evet
2	İzleme ve değerlendirme raporu sayısı	1	1	Evet
3	Yerinde incelenecek ülke örneği sayısı	2	2	Evet
Stratejik Hedef 2.7: Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.				
Performans Hedefi 2.7.1: Bölgesel gelişmişlik farkları da dikkate alınarak, belirlenecek yörelerde sanayinin fiziksel gelişimi desteklenecektir.				
1	Tamamlanan OSB proje sayısı	9	6	Hayır
2	Tamamlanan KSS proje sayısı	5	5	Evet
3	Arıtması tamamlanan yeni OSB sayısı	3	1	Hayır

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

4	Ceyhan Enerji EB'nin kamulaştırma işlemlerinin tamamlanma yüzdesi	20	-	Hayır
5	Bilişim Vadisi uygulama projelerinin tamamlanma yüzdesi	30	-	Hayır
6	OSB'lerde Teknoloji Geliştirme Proje raporunun tamamlanma yüzdesi	100	-	Hayır
Stratejik Hedef 3.1 : Ülkemizde yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi belirlenecek, izlenecek ve değerlendirilecektir.				
Performans Hedefi 3.1 : Ülkemizde yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi desteklenecektir.				
1	Uluslar arası kuruluşlarla ortak yürütülecek kabul gören projelerin sayısının teklif edilen proje sayısına oranı	1	0,5	Hayır
2	Eğitime Katılan Kişi sayısı	175	100	Hayır
Stratejik Hedef 3.2 : Büyük ölçekli sanayi işletmelerinin yenilikçilik ve Ar-Ge kapasitesi güçlendirilecektir.				
Performans Hedefi 3.2.1: Ülkemizdeki yenilikçilik ve sanayi Ar-Ge kapasitesi güçlendirilecektir.				
1	Rekabet Öncesi işbirliği proje sayısı	1	-	Hayır
2	Ar-Ge merkezi sayısı	10	30	Evet
Stratejik Hedef 3.3: Yenilikçi ve bilgi tabanlı teknolojik ürün üreten KOBİ ve girişimci sayısının artırılması sağlanacaktır.				
Performans Hedefi 3.3.1: Yenilikçi ve bilgi tabanlı teknolojik ürün üreten KOBİ ve girişimci sayısının artırılması sağlanacaktır.				
1	Destekten yararlanan patent başvuru sayısı	10	-	Hayır
2	Ar-Ge faaliyeti sonucunda ortaya çıkan teknolojik ürüne yönelik yenilikçi yatırım sayısı	3	-	Hayır
3	Nitelikli girişimci sayısı	100	272	Evet
Stratejik Hedef 3.4: Üniversite, sanayi ve kamu işbirliği geliştirilerek sanayinin ihtiyaçlarına yönelik Ar-Ge çalışmalarına üniversitelerin katılımı artırılabilecektir.				
Performans Hedefi 3.4.1: Sanayinin ihtiyaçlarına yönelik Ar - Ge çalışmalarına üniversitelerin katılımı artırılabilecektir.				
1	Destek alan proje sayısının başvuru sayısına oranı	40	46	Evet
2	Faaliyete geçen Teknoloji Geliştirme Bölgeleri sayısı	6	4	Hayır

4- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

2010-2014 tarihlerini kapsayan mülga Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Stratejik Planında kurumsal kabiliyet ve kapasitesinin değerlendirilmesi yapılmış, hedeflere ulaşılabilmesi sürecinde teşkilat yapısı, organizasyon yeteneği, teknolojik kapasite gibi unsurlar açısından içsel bir durum değerlendirmesi yapılmıştır. Bakanlığın buna göre belirlenen güçlü ve zayıf yönleri ile fırsatları ve tehditleri aşağıda gösterilmiştir.

4.1- Güçlü Yönler

- AB Teknik Mevzuatının tamamının uyumlaştırılmış olması
- PGD konusunda, Türkiye çapındaki 81 İl teşkilatı ile yaygın örgüt yapısı,
- Kariyer uzmanlığı kadrosunun bulunması,
- AB Rekabet Edebilirlik ve Yenilik Çerçeve Programının (CIP) birinci bileşeni olan Girişimcilik ve Yenilik Programının Bakanlığımız koordinasyonunda yürütülmesi,
- OSB ve EB'lerine ilişkin mevzuatın Bakanlık denetiminde olması,
- OSB ve KSS uygulamalarının köklü bir geçmişi olması; oturmuş bir sisteme ulaşmış olması; OSB ve EB uygulamalarında sağlıklı bir mevzuata sahip olunması,
- Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ve SAN-TEZ projesi kapsamında üniversite-sanayici-kamu arasında sinerji yaratılması,
- Teknogirişim Sermayesi Desteği Programı ile ülkemizde bilgi yoğun ve yenilikçi girişimcilik konusundaki farkındalığın artırılmasının yanında yüksek eğitilmiş, nitelikli gençlerin iş hayatına kazandırılması sağlanmıştır.
- AB Teknik Mevzuatının tamamına yakınının uyumlaştırılmış olması.

4.2- Zayıf Yönler

- Sektörel uzmanlaşmanın henüz yeterince olmaması,
- Fiziksel çalışma ortamının iş verimi açısından yeterli olmayışı,
- Teşviklerin bölgesel gelişim gereksinimleri doğrultusunda belirlenememesi,
- Sanayi alanına ilişkin tüm temel unsurların (Ar-Ge, teşvik, vb) Bakanlık çatısı ve yetkisi altında yer almaması.

4.3- Fırsatlar

- Yeni yönetim anlayışı çerçevesinde yeniden yapılanma,
- Organize Sanayi Bölgeleri (OSB) ve Küçük Sanayi Siteleri (KSS) uygulamalarına yönelik olarak, istikrarlı bir devlet desteğinin var olması,
 - Teşviklerin sağladığı olanaklarla, doluluk oranı düşük OSB'lere yatırımcıları çekebilme olasılığı,
 - Tarım-Sanayi işbirliğini güçlendirecek olması bağlamında Tarıma Dayalı İhtisas (TDİ) OSB'lerinin örgütleniyor olması,
 - OSB, KSS ve Endüstri Bölgelerinin (EB) sayılarının artan bir eğilim içinde olması,
 - Çevre-Sanayi ve Çevre-Ticaret ilişkisinin güçlenmesinin Bakanlık için yeni olanaklar sunması,
 - OSB'lerin Türkiye'de kurumsal yapılanmalarını tamamlamış olması, uygulamaların bazı ülkeler için (Moğolistan, Kazakistan, Ukrayna, Filistin, Mısır, Azerbaycan) model teşkil etmesi,
 - Bilişim Vadisi Projesinin Sanayi Ticaret Bakanlığı (STB) tarafından yürütülecek olması,
 - KOBİ'lerin rekabet gücünün artırılmasına yönelik olan "Kümelenme" politikasının OSB'lerde uygulanmasına ilişkin çalışmaların başlatılmış olması,
 - OSB uygulamalarının başka ülkelere model oluşturmaya yönelik projelerin, TİKA, KOSGEB ve Dışişleri Bakanlığı ile STB arasındaki ilişkileri de güçlendirme olasılığı.

4.4- Tehditler

- Sanayi teşvikleri noktasında STB'nin karar alıcı konumda olmaması; yetkilerin tek çatı altında toplanamamış olması.

4.5- Değerlendirme

Türkiye ekonomisi dünyadaki gelişmelere paralel olarak 1980 sonrasında yaşanan yapısal değişimle birlikte küresel ekonomiye bütünleşmeye başlamıştır. Dışa açık bu ekonomi anlayışı, sanayimizi de ihracata dayalı bir yapıya yöneltmiş ve ülkemiz bunda önemli ölçüde başarılı olmuştur.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

İhracatımızın önemli bir kısmını oluşturan sanayi sektörümüzü geliştirmek Bakanlık öncelikleri arasında yer almaktadır.

Türk sanayinin küresel entegrasyonunu sağlayarak, teknoloji tabanlı bilgi yoğun üretim kapasitesinin artırılması ve yüksek katma değerli üretim yöntemlerinin geliştirilmesi, uluslararası standartlarda üretim yapabilmesi için yoğun çaba sarf edilmektedir. Birleşmiş Milletler ve Avrupa Birliği teknik mevzuatının sanayi ile iş birliği içinde uyumlaştırılması sonucunda sektörün sorunlarının çözümü yolunda önemli adımlar atılmıştır.

Bilginin gücü tayin ettiği günümüz dünyasında, bilgi üreten, ürettiği bilgiyi teknolojik ürüne dönüştüren toplumlar, müreffeh ve güçlü ülkeler haline gelebilmektedirler. Bu çerçevede kuruluşuna izin verilen teknoloji geliştirme bölgelerinin sayısı bugün itibarıyla 43'e ulaşmıştır. Ayrıca ürün ve üretim yöntemleri geliştirilmesi amacıyla başlatılan sanayi tezleri programı (SAN-TEZ), üniversitelerle iş birliğine yönelik önemli bir adımdır.

Diğer taraftan, Teknogirişim Sermayesi Desteği verilmesi de teknoloji ve yenilik odaklı iş fikirlerini, bir iş planı çerçevesinde, katma değer ve nitelikli istihdam yaratma potansiyeli yüksek teşebbüslere dönüştürebilmelerini teşvik etmek amacıyla önemlidir. 5746 sayılı Kanunda yapılan değişiklikle, Teknogirişim Sermayesi Desteği kapsamında, 500 girişimcinin desteklenebilmesi için yeterli bütçe imkânına kavuşulmuştur.

Diğer ülkeler ile ülkemiz arasında ortak yatırımlar, teknoloji transferleri ve teknik işbirliğini kapsayan sanayi işbirliği olanakları yaratılarak uluslararası platformda, mevcut personele yapılacak takviyelerle, görev ve sorumluluklarının bilincinde, kaynakları, zamanı etkin ve verimli bir şekilde kullanarak ilgili ülkelerle ülkemiz arasında ticari ve sınaî işbirliğinin geliştirilmesine önümüzdeki dönemde de katkıda bulunulmaya devam edilecektir.

Ayrıca, kamu sektöründe iç kontrol ve iç denetim sistemi uygulaması yeni bir uygulama olduğu için, zaman içerisinde gerek hukuki düzenlemeler ve gerekse kurumsal anlamda yaşanacak olumlu gelişmeler, bütün sistemin olduğu gibi Bakanlığın da güçlü yönlerinin artmasına, zayıf yönlerinin ise azalmasına katkı sağlayacaktır.

Küçük sanayi siteleri ve organize sanayi bölgelerinin ülkemizin kalkınmasında; sanayinin az gelişmiş bölgelerde yaygınlaştırılması üretimde verimlilik ve ortak arıtma tesisleri ile çevre kirliliğinin önlenmesi, istihdama ve ülke ekonomisine katkı sağlanması gibi önemli fonksiyonları bulunmaktadır.

5- ÖNERİ VE TEDBİRLER

- Sanayinin belirlenmiş sanayi bölgelerine hızla taşınması ve bölgelerde arıtma tesisi yapılması sağlanmalıdır.
- İhtisas OSB ve KSS'lerin yaygınlaştırılması teşvik edilmelidir.
- Yatırım programındaki KSS ve OSB'lerin hızla tamamlanması sağlanmalıdır.
- Merkez ve Taşra teşkilatlarında görev yapan personelin fiziki çalışma ortamının yeterli Birimler arasında eşgüdüm ve uygulamada birliğin sağlanması amacıyla etkin bir sistemin en kısa zamanda işletilmesi gerekmektedir.
- Yürütülen görevlerin hızlı bir şekilde sonuçlandırabilmesi için görevin önem ve ivediliği göz önünde bulundurularak özellikle Bakanlık içindeki bürokratik sürecin daha hızlı işletilmesi uygun olacaktır.

- Kanunlarda verilen görevlerin yanı sıra AB mevzuatı kapsamında, Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu ile yapılan protokolde, KOBİ'lere yönelik hazırlanmakta olan projelerde, Ar-Ge ve teknolojiye yönelik çalışmalar çerçevesinde görevlendirilecek konusuna hakim, nitelikli, yabancı dil bilen ve hizmetlerinden uzun süre yararlanılacak mühendislerin atanmaları sağlanmalıdır.

- Hedef kitleyi meydana getiren sanayiciler ve üniversitelerden iş birliği içinde yürütülmeye başlanılan çalışmalar ile geleceğe yönelik önemli adımlar atılmaya başlanmış olup bu çalışmalar Bakanlığın güçlü yönlerini oluşturacaktır.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

6- EKLER

6.1- Ek-1 Üst Yöneticinin İç Kontrol Güvence Beyanı

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde; 1/1/2011-14/3/2011 tarihleri arasında,

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 yasallık 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.

ANKARA
30.04.2012



Ali BOĞA
Müsteşar

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde; 14/3/2011-27/7/2011 tarihleri arasında,

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 yasalık 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.

ANKARA
30./04/2012


Dr. Hüsnü TEKİN
Müsteşar V.

T.C.
BİLİM, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde; 27/7/2011-31/12/2011 tarihleri arasında,


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 yasallık 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.

ANKARA
30/04/2012


Prof. Dr. Ersan ASLAN
Müsteşar

6.2- Ek-2 Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı

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 "III/A- Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim.

ANKARA
30.04/2012


Orhan EROĞLU
Strateji Geliştirme Başkanı