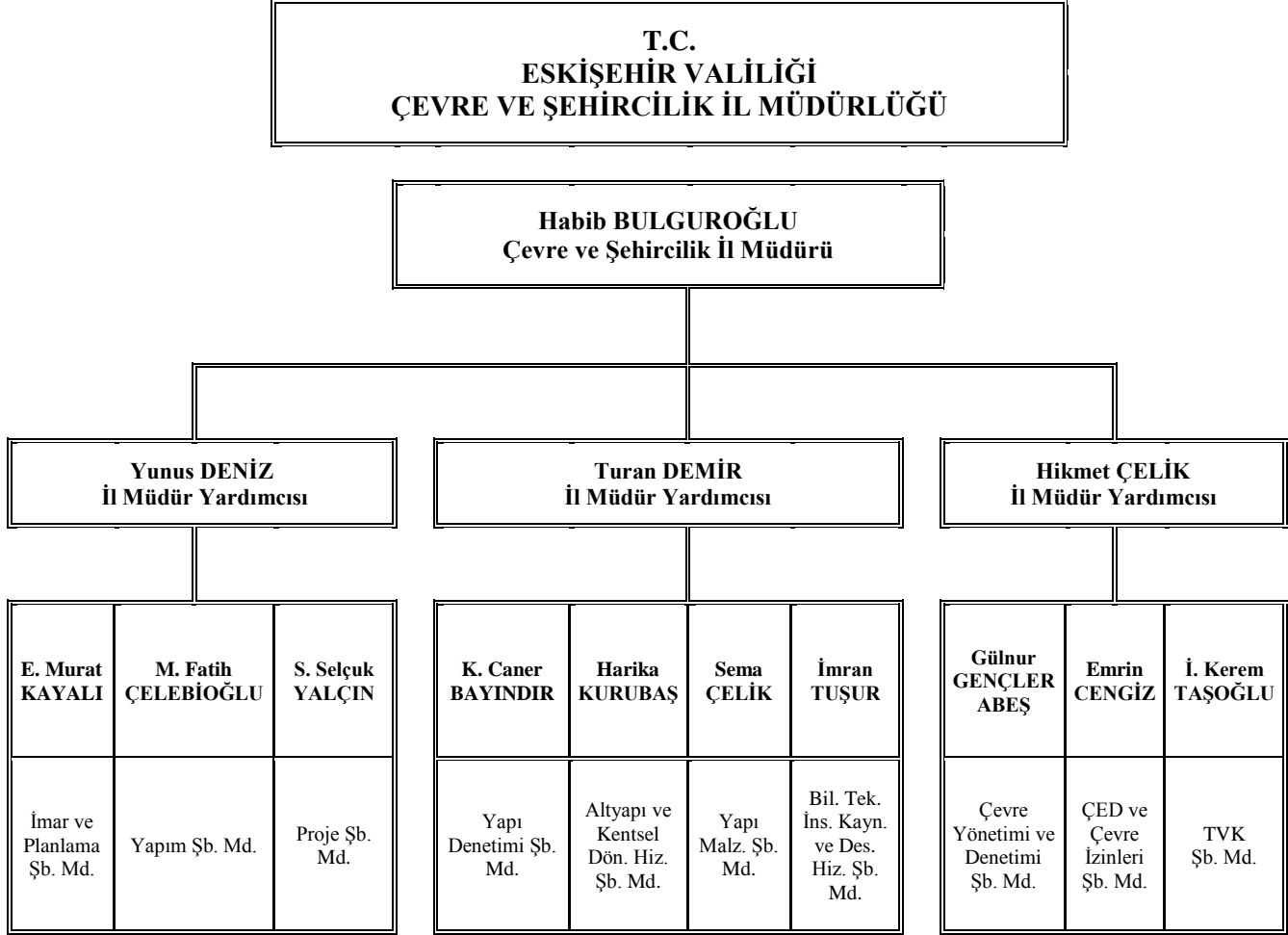


# MÜDÜRLÜĞÜMÜZÜN GENEL TANIMI VE GÖREVLERİ

644 Sayılı KHK ile yeniden yapılanan Çevre ve Şehircilik Bakanlığının ilimizdeki Görevleri Müdürlüğümüz tarafından yürütülmektedir.

Valiliğimiz emrindeki kamu kurum ve kuruluşlarının; projeleri ve yaklaşık maliyetlerinin hazırlanması ile yapı denetim hizmetleri de Müdürlüğümüzce yürütülmektedir.



## KADRO ve PERSONEL DURUMU

- 1 Müdür
- 3 Müdür Yardımcısı
- 10 Şube Müdürlüğü olmak üzere ve bu birimlere bağlı olarak;
  - a) Memur Personel : 99 kişi
  - b) İşçi Personel : 15 kişi

**TOPLAM: 114** personel hizmet vermektedir.

# ESKİŞEHİR ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ PERSONEL DURUMU

KADROLAR	
Unvan	Sayı
İl Müdürü	1
İl Müdür Yardımcısı	3
Şube Müdürü	12
Mimar	5
Mühendis	46
Şehir Plancısı	4
Kimyager	1
Tekniker	8
Teknisyen	4
Uzman	1
Şef	1
Ayniyat Saymanı	1
Bilgisayar İşletmeni	1
V.H.K.İ	7
Memur	2
Hizmetli	2
<b>Toplam:</b>	<b>99</b>

GENEL DAĞILIM	
Unvan	Sayı
İdareci Personel	16
Teknik Personel	68
Genel İdari Hizmetler Personeli	15
İşçi Personel	15
<b>Genel Toplam</b>	<b>115</b>

İŞÇİ PERSONEL	
Unvan	Sayı
Büro Görevlisi	3
Kalifiye İşçi	1
Aşçı	1
Düz İşçi	10
<b>Toplam:</b>	<b>15</b>

GEÇİCİ PERSONEL DURUMU	
Unvan	Sayı
Geçici Görevli Giden Personel	5
Geçici Görevli Gelen Personel	1
Sözleşmeli Personel	2
4/B'li Personel	2
4/C'li Personel	2

KADROLARIN AÇILIMI	
Unvan	Sayı
İnşaat Mühendisi	9
Mimar	5
Makine Mühendisi	7
Elektrik Elektronik Mühendisi	4
Elektrik Mühendisi	1
Harita Mühendisi	4
Jeoloji Mühendisi	5
Jeofizik Mühendisi	1
Şehir Plancısı	4
Çevre Mühendisi	8
Maden Mühendisi	3
Endüstri Mühendisi	1
Ziraat Mühendisi	1
Kimya Mühendisi	1
Orman Mühendisi	1
Kimyager	1
İnşaat Teknikeri	3
Makine Teknikeri	1
Elektrik Teknikeri	1
Endüstriyel Elektronik Teknikeri	1
Harita Teknikeri	1
Maden Teknikeri	1
Teknisyen	4
Uzman	1
Şef	1
Ayniyat Saymanı	1
Bilgisayar İşletmeni	1
V.H.K.İ	7
Memur	2
Hizmetli	2
<b>Toplam:</b>	<b>83</b>

İHTİYAÇ DUYULAN PERSONEL	
Unvan	Sayı
İnşaat Mühendisi	2
Çevre Mühendisi	2
Mimar	2
Tekniker	4
Teknisyen	4
Memur	4
<b>Toplam</b>	<b>18</b>

## BİLGİ TEKNOLOJİLERİ, İNSAN KAYNAKLARI VE DESTEK HİZMETLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Ana Hizmet Binası, Ertuğrulgazi Mahallesi Aliya İzzetbegoviç Caddesinde olup; Bodrum +5 kat olarak yapılmıştır. Arsa alanı: **6.168 m<sup>2</sup>**, yapı alanı: **3.377 m<sup>2</sup>** dir.

Ek Hizmet Binamız ise Hoşnudiye Mahallesi Ambarlar Sokakta olup; Bodrum +3 kat olarak yapılmıştır. Arsa alanı: **18.026 m<sup>2</sup>**, yapı alanı: **1.620 m<sup>2</sup>** dir.

<b><u>Evrak İşlemi</u></b> :	Gelen : <b>1422</b>	Giden: <b>2118</b>		
<b><u>BİMER</u></b> :	Gelen : <b>9</b>	Cevaplanan/İade/Sevk: <b>5</b>		
<b><u>ALO 181</u></b> :	Gelen : <b>0</b>	Cevaplanan: <b>0</b>		
<b><u>Hizmet Alımları:</u></b>	Güvenlikçi: <b>8</b>	Hizmetli: <b>6</b>	Şoför: <b>8</b>	Araç: <b>2</b>



*Hizmet Binası*



*Ek Hizmet Binası*

## SOSYAL TESİSLER

Müdürlüğümüz Ana Hizmet Binasının yanında; **10** yataklı misafirhanesi ve **60** kişilik yemekhanesi bulunmaktadır.



*Yemekhane*



*Misafirhane*

## LOJMANLARIMIZ

Müdürlüğümüzün, İlimiz Merkez Çankaya Mahallesinde **10** adet ve Hoşnudiye Mahallesinde 18 adet olmak üzere; toplam **28** adet lojmanı bulunmaktadır.



*Lojman Binası-Çankaya Mah.*



*Lojman Binası-Hoşnudiye Mah.*

## HİZMET ARAÇLARIMIZ

Müdürlüğümüz hizmetlerinde **13** adet araç kullanılmaktadır. Bunlardan **11** adedi Bakanlığımıza ait olup, **2** adedi ise hizmet alımı olarak temin edilmiştir.

HİZMET ARAÇLARININ DURUMU			
SIRA NO	ARACIN CİNSİ	MODELİ	AİT OLDUĞU KURUM
1	Nissan-Navara	2012	Çev. Şeh. İl. Md.
2	Ford-Kamyonet	2012	Çev. Şeh. İl. Md.
3	Peugeot-Bipper	2011	Çev. Şeh. İl. Md.
4	Isuzu-Pickup	2011	Çev. Şeh. İl. Md.
5	Ford-Minibüs	2009	Çev. Şeh. İl. Md.
6	Renault-Clio	2005	Çev. Şeh. İl. Md.
7	Renault-Megane	2004	Çev. Şeh. İl. Md.
8	Isuzu-Pickup	2002	Çev. Şeh. İl. Md.
9	Tofaş-Kartal	1992	Çev. Şeh. İl. Md.
10	Renault-Broadway	1992	Çev. Şeh. İl. Md.
11	Fiat-Doblo	2015	Çev. Şeh. İl. Md.
12	Renault-Fluence	2015	Hizmet Alımı
13	Renault-Fluence	2015	Hizmet Alımı

5



## İMAR PLANLAMA ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

3621 sayılı Kıyı Kanunu uyarınca, İlimizde Kıyı tanımına giren Nehir, Baraj, Göletlerin tespiti yapılmış olup, İlimizde **472** km. kıyı uzunluğu bulunmaktadır. (Nehir 118 km.,12 adet Baraj 240 km., 45 adet gölet 114 km.). Sakarya akarsuyunun “nehir” tanımına giren Gökçekaya Barajı ile Karadeniz arasındaki kesiminin, 68 km.’lik kısmı İlimiz sınırları içinde kalmaktadır.

Sakarya Nehrinin Kıyı kenar çizgisi çalışmalarından 8 km.si önceki yıllarda bitirilmiştir.

3194 sayılı İmar Kanunu uyarınca; İl ve İlçe Belediyelerimize ait imar planı değişiklikleri incelenmekte olup; mevzuata aykırı bir durumu bulunmayan planlar Müdürlüğümüzde arşivlenmekte, imar mevzuatına aykırı bir hususa rastlanılırsa söz konusu plan ile ilgili rapor hazırlanarak, Bakanlığımıza sunulmakta, ilgili belediyesinden durumun düzeltilmesi istenilmektedir.

2015 yılında **100** adet imar planı değişikliği incelenmiş ve 7 adet rapor düzenlenerek Bakanlığımıza gönderilmiştir.

2016 yılı içerisinde gerçek ve tüzel kişiler tarafından iletilen, **5** adet talep ve şikâyet dilekçesi 3194 sayılı İmar Kanunu, imar planı ve notları, yönetmelikler ve tüm mevzuat hükümleri kapsamında incelenerek cevaplandırılmıştır.

Müdürlüğümüzce İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt raporları incelenerek onay işlemleri yapılmaktadır. İlimiz sınırları dâhilinde 2016 yılı içerisinde **5** adet İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt raporu onaylanarak Bakanlığımıza gönderilmiştir.

Kocakır rezerv alanına ait idari yoldan tescil dosyası hazırlanmış ve Defterdarlık Milli Emlak Müdürlüğüne gönderilmiştir.

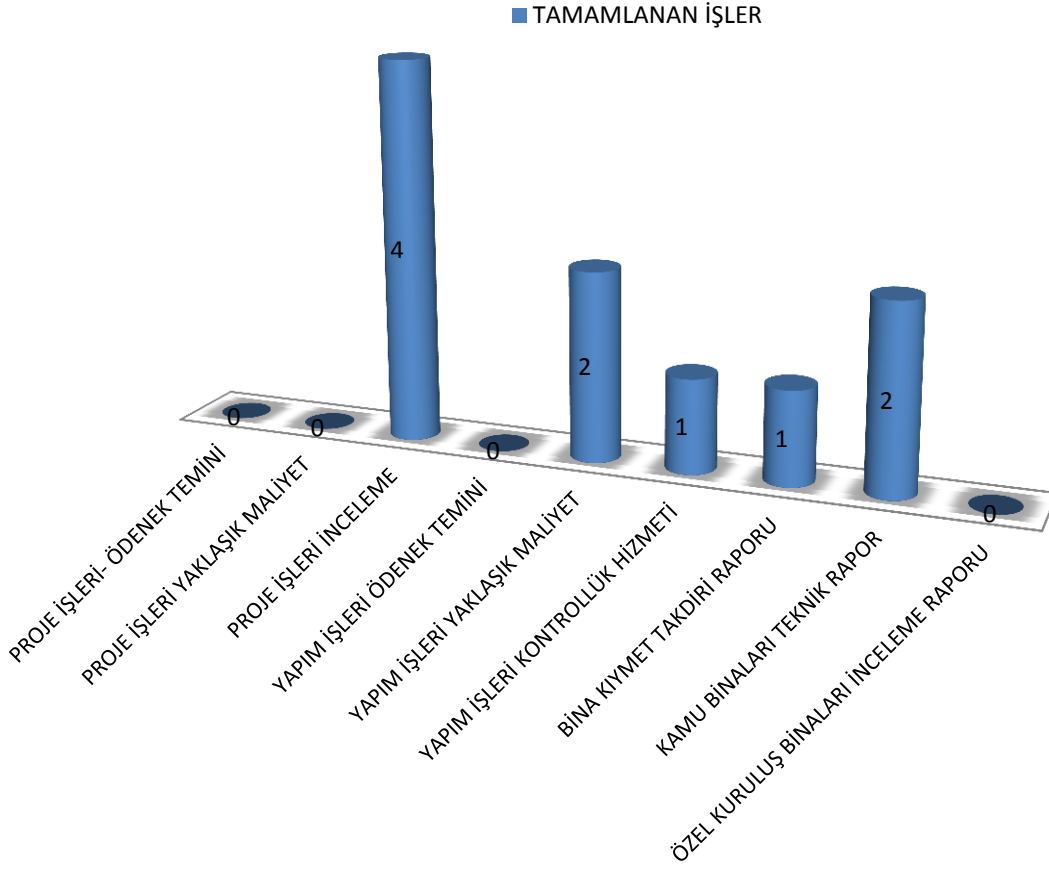
Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Hazine satış, Kiralama, İrtifak hakkı, Kıyı Kanunu ve İmar Planı Teklifleri kapsamında **23** adet inceleme yapılmış ve görüş verilmiştir.

**Toplam Denetim Sayısı: 33 adettir.**

## PROJE ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

2016 yılı içerisinde 9 farklı konuda toplam 10 adet faaliyet başarıyla tamamlanmıştır.

### 2016 FAALİYET RAPORU



#### 2016 YILINDA TAMAMLANAN İŞLER

<i>PROJE İŞLERİ-ÖDENEK TEMİNİ</i>	0 adet
<i>PROJE İŞLERİ YAKLAŞIK MALİYET</i>	0 adet
<i>PROJE İŞLERİ İNCELEME VE KONTROLLÜK</i>	4 adet
<i>YAPIM İŞLERİ ÖDENEK TEMİNİ</i>	0 adet
<i>YAPIM İŞLERİ YAKLAŞIK MALİYET</i>	2 adet
<i>YAPIM İŞLERİ KONTROLLÜK HİZMETİ</i>	1 adet
<i>BİNA KIYMET TAKDİR RAPORU</i>	1 adet
<i>KAMU BİNALARI TEKNİK RAPORU</i>	2 adet
<i>ÖZEL KURULUŞ BİNALARI İNCELEME RAPORU</i>	0 adet

## 2016 YILI DEVAM EDEN İŞLER

SIRA NO	İŞİN ADI	AÇIKLAMA
1	<b>BAKANLIK YATIRIMLARI</b> İŞKUR HİZMET BİNASI	(Proje çalışmaları devam ediyor. Süre uzatımı verildi)
2		TAPU ve KADASTRO BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ HİZMET BİNASI (Proje çalışmaları devam ediyor)
3		
4		
5		

## 2016 YILI BİTİRİLEN İŞLER

SIRA NO	İŞİN ADI	AÇIKLAMA
1	<b>BAKANLIK YATIRIMLARI</b>	
2		
3		
4		
5		

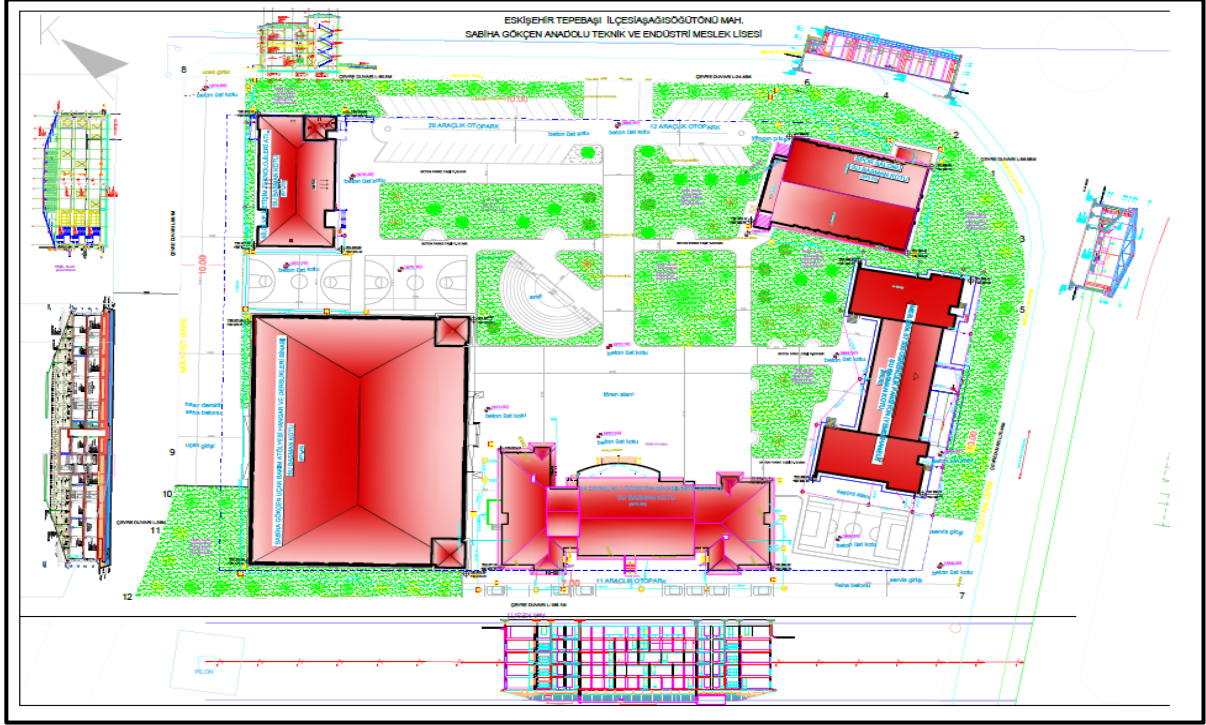
**2016 YILI DEVAM EDEN İŞLER**

SIRA NO	İŞİN ADI	AÇIKLAMA
1	HALİS TOPRAK HUZUREVİ GÜÇLENDİRME İNŞAATI	(Güçlendirme inşaatı devam ediyor. Geçici kabul yapıldı)
2		(Proje çalışmaları devam ediyor)

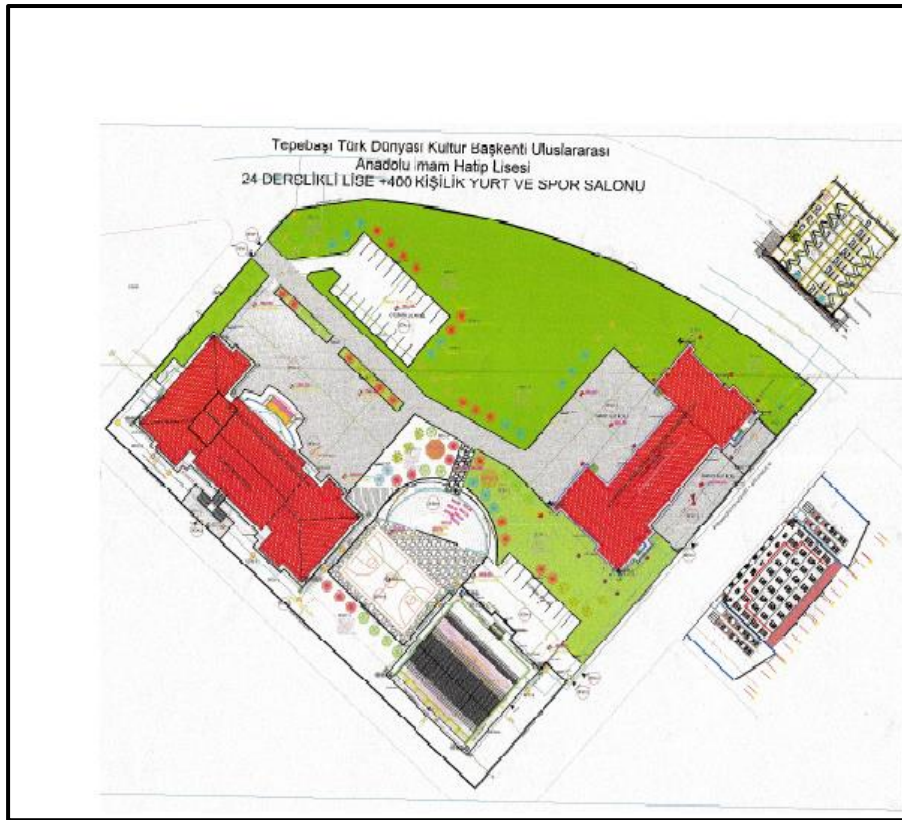
**2016 YILI BİTİRİLEN İŞLER**

SIRA NO	İŞİN ADI	AÇIKLAMA
1	DİĞER KAMU KURUM VE KURULUŞLARI	
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		

## VAZİYET PLANI ÇALIŞMALARIMIZ



*Sabiha Gökçen Anadolu Teknik ve Endüstri Teknik Meslek Lisesi Vaziyet Planı*



*Türk Dünyası Kültür Başkenti Uluslararası Anadolu İmam Hatip Lisesi Vaziyet Planı*

## YAPIMI DEVAM EDEN YATIRIMLARIN GÖRSELLERİ



*Sabiha Gökçen Anadolu Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi*

## TAMAMLANAN YATIRIMLARIN GÖRSELLERİ



*EMKO Sanayi Sitesi Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi*

## MÜDÜRLÜĞÜMÜZCE PROJELENDİRİLEN BİNALARIN GÖRSELLERİ



*Halk Eğitim Binası*



*Köy Konakları*



*Köy Evi*

## YAPI MALZEMELERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

PGD KAPSAMINDA YAPILAN DENETİMLER		
NO	YAPI MALZEMESİ	DENETİM SAYISI
1	BETON DENETİMİ (G)	
2	BETON AGREGASI	
3	DOĞALTAŞ	
4	YAPI KİMYASALLARI	
5	SU YALITIM MEMBRAN	
5	PVC DENETİM	
6	SERAMİK SİHHİ GEREÇLER	
	<b>TOPLAM</b>	

HAZIR BETON DENETİMLERİ		
NO	FİRMA İSMİ	DENETİM SAYISI
1	ÇİMSA BETON	
2	ÇİMSA 2 BETON (BURSA YOLU)	
3	KUMSAN ASFALT – BETON	
4	KUMSAN 2 (Bilginoğulları-Kırka)	
5	HAS HAZIR BETON	
6	KÜPELİLER BETON	
7	SELKA HAZIR BETON	
8	SELKA 2 BURSA YOLU	
9	ATICI BETON	
10	SÜMER BETON (Sivrihisar)	
11	ESMARMARA (Merkez)	
12	NASRETTİHOCA SİVRİHİSAR	
13	BAYRAK BETON ÇİFTELER	
	<b>TOPLAM</b>	

**Toplam Denetim Sayısı: ----- adettir.**

Yapı malzemeleri çeşitli kalitelere üretilip piyasaya sunulmaktadır. Yapının sağlam ve kaliteli olabilmesi, üretilen ve satılan tüm yapı malzemelerinin aynı kalitede olmasına bağlıdır. Birbirinin aynı olan iki malzemenin kalitesi ancak yapılacak testler sonucunda ortaya çıkar. Kalitesiz malzeme üreten firma ve kişilere de çeşitli yaptırımlar uygulayarak kalitenin en az standartlar seviyesinde olması hedeflenmektedir.

Bakanlığımız denetimleri, deprem riskiyle her an iç içe olan ülkemizde, güvenli yapıların güvenli malzemelerle üretilmesini sağlamak amacıyla yapmaktadır. Bu amaçlar ile Müdürlüğümüz, piyasada satılan ve üretilen malzemelerin denetimini yapmakta ve ilgili kanun hükümlerine göre aykırı veya uygun olmayan ürünler hakkında gerekli idari yaptırım kararı uygulayarak veya numune alarak ilgili kuruluşlara test ve incelenmek üzere gönderilmektedir. Sonuçlar Bakanlığımıza raporlar halinde sunulmaktadır.

İl Müdürlüğümüz bünyesinde bulunan laboratuvarımızda Beton basınç dayanım testi ve çelik çekme testi yapılmaktadır.

**2016 yılında 3 adet** Beton basınç dayanım testi ve ..... **adet** çelik çekme testi yapılmıştır.

2016 Yılı PGD Kapsamında Yapılan Denetimler Sonucu İdari Yaptırım Kararları			
4703 Sayılı Kanun Gereğince İdari Yaptırım Uygulanan ve Para Cezası verilen Firma sayısı	İlgili Kanunun Uygulandığı Maddesi	Ceza Uygulanan Ürün Sayısı	Para Cezası Toplam Tutarı (TL)
Firma sayısı	12. Maddenin (b) bendi		
	12. Maddenin (a) bendi		
<b>TOPLAM</b>	<b>İlgili maddeler</b>		

**LABORATUVARDA KULLANILAN CİHAZ VE EKİPMANLARIMIZ**

S. NO	ADI	ADET	KULLANILDIĞI YER
1	Beton Test Presi	1	Laboratuvar
2	Etüv Cihazı	1	Laboratuvar
3	Elektronik Terazi	1	Laboratuvar
4	Betonyer 50 Lt.	1	Laboratuvar
5	Çelik Çekme (60 ton)	1	Laboratuvar
6	Kür Tankı	1	Laboratuvar
7	Karot Makinası	1	Laboratuvar
8	Taş Kesme Makinası	1	Laboratuvar
9	Baskül	1	Laboratuvar
10	Yoğunluk Deney Seti	1	Laboratuvar



*Beton Test Presi*



*Çelik Çekme*



*Karot Matkabi*



*Taş Kesme*

## Piyasa Gözetimi ve Denetimi

10.07.2013 tarih ve 28703 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan ve aynı tarih itibarıyla zorunlu olarak uygulamada olan “Yapı Malzemeleri Yönetmeliği” ile 4703 sayılı “Ürünlere İlişkin Teknik Mevzuatın Hazırlanması ve Uygulanmasına Dair Kanun” çerçevesinde, piyasaya arz edilen yapı malzemelerinin, Piyasa Gözetimi ve Denetimi faaliyetleri ülkemiz çapında Bakanlığımızca gerçekleştirilmektedir.

CE İşareti Fransızca "Conformité Européenne" kelimelerinin baş harflerinden oluşmuştur. Anlamı ise "Avrupa’ya Uygunluk" u ifade etmektedir. CE işareti, bir ürün ya da ürün grubunun, Avrupa Birliğinin Sağlık, Güvenlik, Çevre ve Tüketicinin Korunması konusunda oluşturulmuş temel şartlara uygun olduğunu göstermektedir.

**CE işareti bir kalite işareti değildir, ürünün ilgili direktiflerce (Avrupa Komisyonunun 305/2011/EU sayılı Yapı Malzemeleri Tüzüğüne paralel olarak) belirlenen tüm şartlara uygun olarak üretildiğini ve kontrol edildiğini göstermektedir.**

G İşaretlemesi ise ülkemizde CE işaretlemesine tabii olmayan yapı malzemelerinin piyasaya arzında zorunlu olan bir işarettir ve malzemeye iliştilen bir etiketle, malzeme ambalajına ya da malzemeye ait ticari evraklara iliştilererek kullanılmaktadır. Hazır beton G işaretlemesi kapsamına girmektedir.

**Isı Pay ölçer, ısı sayacı** olarak adlandırılan ısı ölçüm ekipmanları merkezi veya bölgesel sistemle ısıtılan binalarda ısıнын bağımsız bölümlerce tüketildiği kadar paylaştırılmasını sağlayan bir sistemdir.

Bu sistemde bağımsız bölümler takılan ekipmanlar sayesinde ferdî sistemden farklı olarak ortam sıcaklığını 15<sup>0</sup>C’nin altına indiremezler. Bağımsız bölüm kullanıcıları istedikleri ortam sıcaklığını termostatik vana üzerinde ayarlayarak bu sıcaklık değerinde konutlarını ısıtırlar.

Ülkemizin enerji ihtiyacının büyük bir kısmını ithal etmesi, herkesin arsa payı bazında yakıt tüketimine katıldığı ortamda suistimallerin çok sık yaşanıyor olması ve etkin bir yalıtımla beraber enerji tüketiminde %35 mertebelerinde tasarrufun sağlanabiliyor olması ısıölçer sistemlerinin kullanılmasını zorunlu kılmıştır.

02.05.2007 tarih ve 26510 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 5627 sayılı “Enerji Verimliliği Kanunu”nun 7 nci maddesinin birinci fıkrasının c bendinde “Merkezî ısıtma sistemine sahip binalarda, merkezî veya lokal ısı veya sıcaklık kontrol cihazları ile ısınma maliyetlerinin ısı kullanım miktarına bağlı olarak paylaşımını sağlayan sistemler kullanılır. Buna aykırı olarak hazırlanan projeler ilgili mercilerce onaylanmaz.” denilmiş olup 634 sayılı “Kat Mülkiyeti Kanunu”nun 42 nci maddesinin değişik dördüncü fıkrasında da (18/04/2007-5627/16 Md.) “..... Merkezi ısıtma sistemlerinde ısınma giderlerinin paylaşılmasına ilişkin usul ve esaslar Bayındırlık ve İskân Bakanlığı tarafından yürürlüğe konulacak yönetmelikle düzenlenir.” denilerek mezkûr kanunun bu hükmü gereğince mülga Bayındırlık ve İskân Bakanlığı tarafından hazırlanan 14.04.2008 tarih ve 26847 mükerrer sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan “Merkezî Isıtma ve Sıhhi Sıcak Su Sistemlerinde Isınma ve Sıhhi Sıcak Su Giderlerinin Paylaşılmasına İlişkin Yönetmelik” yürürlüğe girmiştir.

Söz konusu yönetmeliğin Geçici birinci maddesinde de ifade edildiği üzere 5627 sayılı “Enerji Verimliliği Kanunu”nun 7 nci maddesinin birinci fıkrasının c bendi ve Geçici 6 nci maddesinin birinci

fıkrası gereğince 02.05.2012 tarihi itibari ile merkezi sistemle ısıtılan ve birden fazla bağımsız bölüme sahip tüm binaların kanun hükümlerine tabi olması, daha özel bir ifade ile ısı ölçüm ekipmanlarının binalarda kullanılmaya başlanmış olması yasal bir zorunluluktur.

**5627 sayılı “Enerji Verimliliği Kanunu”**nun 16 ncı maddesi 23.06.1965 tarih ve 634 sayılı “Kat Mülkiyeti Kanunu’nun” 42 nci maddesinde değişiklik yapmış olup “(Değişik dördüncü fıkra: 18/04/2007-5627/16 Md.) Kat maliklerinden birinin isteği üzerine ısı yalıtımı, ısıtma sisteminin yakıt dönüşümü ve ısıtma sisteminin merkezi sistemden ferdi sisteme veya ferdi sistemden merkezi sisteme dönüştürülmesi, kat maliklerinin sayı ve arsa payı çoğunluğu ile verecekleri karar üzerine yapılır. Ancak toplam inşaat alanı iki bin metrekare ve üzeri olan binalarda merkezi ısıtma sisteminin ferdi ısıtma sistemine dönüştürülmesi, kat maliklerinin sayı ve arsa payı olarak oybirliği ile verecekleri karar üzerine yapılır. Bu konuda yapılacak ortak işlerin giderleri arsa payı oranına göre ödenir” denmektedir.

**BEP Yönetmelik gereğince** mevcut ve yeni binalar birbirinden farklı yükümlülüklerle sahip olmuşlardır. Yönetmeliğin 27 nci maddesinin beşinci fıkrası: “(Ek:RG-01/04/2010-27539) BEP-TR yöntemine göre enerji kimlik belgesi alacak olan yeni binalar D sınıfı ve daha fazla enerji tüketimine ve CO2 salımına sahip olamaz” demektedir.

**Yeni binalar** minimum **C sınıfı Enerji Kimlik Belgesine** sahip olması gerekirken mevcut binalar A~G aralığında herhangi bir enerji sınıfına sahip Enerji Kimlik Belgesine sahip olabilirler.

Mevcut binalar 5627 sayılı “Enerji Verimliliği Kanunu’nun” Geçici 6 ncı maddesinin ikinci fıkrası gereğince 02.05.2017 tarihine kadar, yeni binalar ise yönetmeliğin Geçici 4 üncü maddesinin birinci fıkrası gereğince 01.01.2011 tarihinden itibaren **Enerji Kimlik Belgesi** almak zorundadır.

Mevcut binalar için **Enerji Kimlik Belgesi düzenleme yetkisi** yetkilendirilmesi Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı’na bağlı **Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü** tarafından yapılan Enerji Verimliliği Danışmanlık şirketlerinin sorumluluğundadır.

Yeni binalar için bu belge Enerji Kimlik Belgesi Uzmanlarınca hazırlanmakta olup yapı kullanma izin belgesi aşamasında ilgili idarelerce istendiğinden yeni bina sahibi vatandaşlarımızın yapması gereken ekstra bir işlem bulunmamaktadır.

## YAPI DENETİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

İlimizde bulunan **20** adet yapı denetim kuruluşundan faal olan **15** adedinin yıl içerisinde denetimi ile ilgili çalışmalar sürdürülmektedir. Ayrıca; **3** adet şube faaliyet göstermektedir.

İlimizde Bakanlığımızca yetki verilen **5** adet laboratuvar bulunmaktadır.

İlimizde **8.072.549** m<sup>2</sup> denetlenen inşaat alanı ülkemizde denetlenen tüm inşaat alanının da **%1,26'** sini oluşturmaktadır. İlimizde **7.189** adet inşaat, Yapı Denetim Kuruluşları tarafından denetlenmektedir.

İlimizdeki;

Denetçi Sayısı: 360 adet,

KE Sayısı : 854 adet,

YKE Sayısı : 81 adettir.

Yapı Denetim Şirketlerinin denetimleri Müdürlüğümüzce yapılmakta olup, Yapı Denetim Şirketleri ile ilgili 2016 yılında yapılan denetim sayısı;

Büro Denetimi Sayısı : 5 adet.

Şantiye Denetimi Sayısı : - adet

YDK izin belgesi vize : - adet

Müdürlüğümüzce **3194 sayılı kanunun 28. maddesi** uyarınca, Müteahhitlik Yetki Belge Numarası verilmekte, 2015 yılı itibariyle geçici Ustalık belgesi verilmemektedir.

Müteahhitlik Yetki Belge Numarası Sayısı : **4.729** adet

Geçici Ustalık Belgesi Sayısı (verilen) : **5.062** adettir

BİMER ve vatandaşlardan gelen **4** adet şikâyet konusu incelenerek, şikâyet sahibine ve ilgili taraflara cevap verilmiştir.

YDS uygulamasında toplam **68** adet işlem yapılmıştır. (Kontör yükleme, Denetçi, K. Elemanı, YKE giriş-çıkış işlemleri, Fesih işlemleri, YDK ve Laboratuvar izin belgesi, Denetçi Belgesi vize işlemleri, Adres güncelleme işlemleri, Büro ve Şantiye denetim föy girişleri, YDK Yazışmaları, Adli sicil sorgulama yazışmaları Denetçi belgeleri teslim işlemleri.)

YDK Komisyonunca alınan Karar Sayısı : -

**Toplam Denetim Sayısı: 5 adettir.**

**İLİMİZDEKİ LABORATUVARLAR**

1	Güniz Laboratuvar Tic. Ltd. Şti.
2	Eksen Laboratuvar Tic. Ltd. Şti.
3	Atabey Laboratuvar Tic. Ltd. Şti.
4	Üç Eksen Laboratuvar Tic. Ltd. Şti.
5	Esuzman Laboratuvar Tic. Ltd. Şti.

S. NO	YDK DOSYA NO	YAPI DENETİM KURULUŞU ADI UNVANI
1	55	YÖNTEM YAPI DENETİM SAN. VE TİC. A. Ş.
2	393	ERUL YAPI DEN. LTD. ŞTİ. (Tasfiye edilmiştir)
3	441	MİDAS YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
4	536	İKİ EYLÜL YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
5	379	ESGEN YAPI DEN. LTD. ŞTİ. (İzin belgesi geçici olarak geri alınmıştır)
6	653	FRİGYA YAPI DEN. LTD. ŞTİ. (İzin belgesi geçici olarak geri alınmıştır)
7	452	YUNUSEMRE YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
8	590	ESK. PORSUK YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
9	727	ESK. IŞIK YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
10	850	ATAŞEHİR YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
11	889	TİTİZ ANADOLU YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
12	897	TGY YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
13	910	ÖZGEN YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
14	1441	ANADOLUM YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
15	1434	ESKİŞEHİR YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
16	1427	POLATKAN YAPI DEN. LTD. ŞTİ. (Tasfiye edilmiştir)
17	1877	KARİNA YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
18	1828	TURNA YAPI DEN. LTD. ŞTİ.
19	54	ESK. ANADOLU YAPI DEN. LTD. ŞTİ. (İzin bel. geçici olarak geri alınmıştır)
20	2475	ULUIRMAK YAPI DEN. LTD. ŞTİ.

**ŞUBELER**

1	1697	KÜTAHYA DUMLUPINAR YAPI DENETİM
2	2107	KÜTAHYA TEKNO YAPI DENETİM
3	2318	YENİ ANADOLU YAPI DENETİM

## YAPIM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Bakanlığımızın Yatırım Programında **111.307.720 TL.** proje bedelli **5** adet iŐ yer almakta olup, **8.323.720 TL.** ödenek planlanmış, **63.720 TL.** ödenek gönderilmiştir.

İlimizdeki Kamu Kurum ve Kuruluşlarına ait **18.522.490 TL.** ihale bedelli toplam **3** adet yapım işi bulunmaktadır. Bu işlerin çalışmaları devam etmekte olup toplam **7** adet bina bulunmaktadır.

Eskişehir İl Gıda, Tarım ve Hayvancılık Müdürlüđünce yürütölen Kırsal Kalkınmaların Desteklenmesi Programı kapsamında; 9. Etap Yatırımları **21** adet ve 10. Etap Yatırımları **6** adet olmak üzere toplam **27** adet yatırımın takibi yapılmaktadır.

### 1163 SAYILI KOOPERATİFLER KANUNU KAPSAMINDA YAPILAN İŞLEMLER

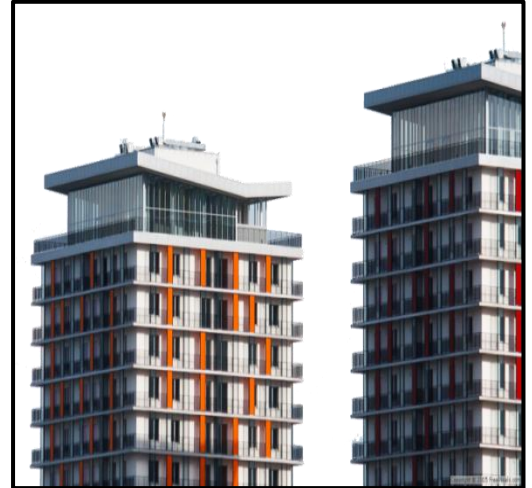
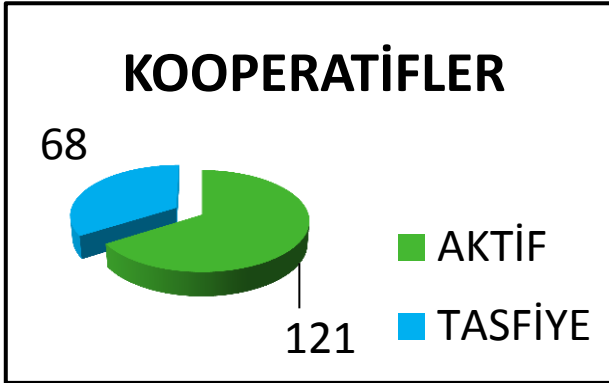
13.12.2010 tarihinden itibaren ilimizdeki kooperatiflerle ilgili alıŐmalar Müdürlüğümüz tarafından yapılmaktadır.

İlimizde **875** adet yapı kooperatifi bulunmakta olup; **121** adet aktif, **68** adet tasfiye halinde, **4** adet münfesih, **682** adet terkin kooperatif bulunmaktadır.

2016 itibariyle ilimizde bulunan kooperatiflerle ilgili olarak **8** adet genel kurul çalışması yapılmıştır.

**Toplam Denetim Sayısı: 43 adettir.**

19



## BAKANLIĞIMIZ YATIRIM PROGRAMI

No	Proje No	İşin Adı	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Proje Bedeli	2016 Yılı Ödeneği	Gönderilen Ödenek	Harcanan Ödenek	Açıklama
1	2005H032940	1500 Öğrencilik Yurt İnşaatı	2011	2017	93.000.000	5.500.000	0	0	Proje çalışmaları devam ediyor
2	2012K090200	Tapu Kadastro ve Böl.Müd.Hiz.Binası	2012	2016	10.044.000	750.000	0	0	Proje çalışmaları devam ediyor
3	2012K160150	İş-Kur İl Müdürlüğü Hizmet Binası (E-P+İ)	2012	2017	7.000.000	2.000.000	0	0	Proje çalışmaları devam ediyor
4	1986A020020	Alpu İlçe Gıda Tarım Müdürlüğü Hizmet Binası	2015	2017	1.200.000	10.000	0	0	Projeleri Tamamlandı.
5	2012K160150	İş Kurumu İl Müdürlüğü Hizmet Binası Proje işi	2012	2017	63.720	63.720	63.720	0	Proje çalışmaları devam ediyor
					<b>111.307.720</b>	<b>8.323.720</b>	<b>63.720</b>	<b>0</b>	

20

### DİĞER KAMU KURUM VE KURULUŞLARINA AİT YAPIMI DEVAM EDEN YENİ BİNA İNŞAATLARI

S.No:	İşin Adı	KURUM	İhale Bedeli	Nakdi Gerçek.	Fiziki Gerçek.	Açıklama
1	TDKB Uluslararası A.İ.H.L. 24 Derslik Binası, 400 Öğrencilik Pansiyon ve Spor Salonu Yapım İşİ	MEB	8.816.000	66%	70%	Lise Binası Tesisat İşleri Devam ediyor. Pansiyon Döşeme Kaplaması Devam ediyor. Spor Salonu Çatı işleri devam ediyor.
2	Çamlıca Mah. 24 Derslik Binası, 400 Öğrencilik Pansiyon Ve Spor Salonu Yapım İşİ	MEB	9.153.000	80%	81%	Lise Binası Boya/Tesisat Devam ediyor. Pansiyon Tesisat İşleri devam ediyor. Spor Salonu Kaplama işleri devam ediyor.
3	8 Derslikli Özel Eğitim Anaokulu Yapım İşİ	MEB	553.490	0%	85%	Boya/Tesisat işleri devam ediyor.
<b>DEVAM EDEN İŞLER TOPLAM TUTAR</b>			<b>18.522.490</b>			
<b>TAMAMLANAN İŞLER TOPLAM TUTAR</b>			<b>0</b>			
<b>TOPLAM TUTAR:</b>			<b>18.522.490</b>			

## ALTYAPI VE KENTSEL DÖNÜŞÜM HİZMETLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

6306 sayılı Kanun 2012 yılında yayımlanmış olup temel amacı Anayasamızda koruma altına alınan can güvenliğinin sağlanmasıdır. Bu Kanunla afetlerden sonra oluşacak can ve mal kaybının engellenerek maddi ve manevi zararların en aza indirgenmesi hedeflenmektedir.

Müdürlüğümüz çözüm odaklı yaklaşımlarda bulunmakta ve kapsamlı bir biçimde süreçlerin yönetiminde tüm taraflara her konuda destek vermekte, çalışmalarını bu çerçevede devam ettirmektedir.

Müdürlüğümüz bünyesinde Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Şube Müdürlüğü kurulmuş olup Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkındaki Kanun ve Uygulama Yönetmeliği kapsamındaki çalışmalar bu şube aracılığıyla yürütülmektedir. Riskli alan, riskli yapı ve rezerv alanlar ile ilgili vatandaşlarımızdan gelen başvurular Müdürlüğümüzce değerlendirilerek sonuçlandırılmaktadır.

Bakanlığımızın belirlediği lisanslı kuruluşlarca riskli bina tespitleri yapılmakta, tespit neticesinde binaları riskli olarak belirlenen vatandaşlarımızın, yapılarıyla ilgili hazırlanan raporlar Müdürlüğümüz tarafından incelenmekte, afet riski altındaki binaların yenilenmesi süreciyle ilgili çalışmalar yürütülmektedir. İlimizde yetkili **10** adet lisanslı kuruluş bulunmaktadır.

Müdürlüğümüz tarafından rezerv alan olarak düşünülen arazilere ilişkin teknik raporlar hazırlanmış, onay alınmak üzere Bakanlığımıza gönderilmiş olup söz konusu alanlar ve yeni rezerv alanları ile ilgili çalışmalar devam etmektedir. Bu kapsamda Kent Merkezinin güneyinde, **Kocakır Mevkiinde 770 ha.** büyüklüğünde rezerv alan Bakanlığımızca ilan edilmiştir. Bunun yanında Büyükşehir Belediyesi ve İlçe Belediyelerinin riskli alanlar ile ilgili hazırlamış olduğu çalışmalar Bakanlığımızla irtibat halinde değerlendirilmektedir.

İlimizde Bakanlar Kurulu Kararı ile toplamda **83,4 ha.**'lık alan riskli alan olarak ilan edilmiştir.

Bu alanda **1.980** adet bina, **5.591** hane ve **18.715** kişi bulunmaktadır.

### 1.BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİNİN TEKLİFİ İLE İLAN EDİLEN RİSKLİ ALAN:

Mustafa Kemal Paşa, İhsaniye, Hacıalibey, Yeni, Işıklar, Mamure, Deliklitaş ve Kurtuluş mahallelerinin bir bölümünü kapsamaktadır.

RİSKLİ ALANA İLİŞKİN BİLGİ	
Alanın büyüklüğü	56,4 ha.
Toplam bina sayısı	1.206 adet
Toplam hane sayısı	4.500 adet
İşyeri sayısı	717 adet
Etkilenen nüfus	14.351 kişi



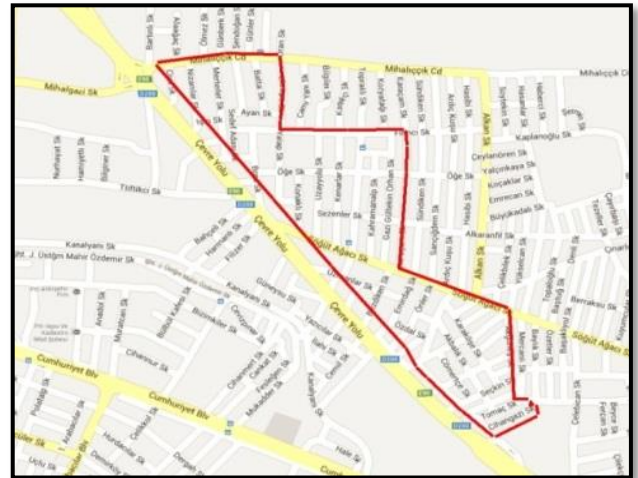
Alanın riskli alan ilan edilmesi ile alandaki planlama ve proje yönetimi ile ilgili tüm yetkiler Bakanlığımıza geçmiş bulunmaktadır. Bundan sonraki süreçte teklif sahibi Büyükşehir Belediyesi dönüşümü nasıl gerçekleştireceğine dair kurgusunu yaparak tasarım, planlama, proje, dönüşüme ait öngörülerini hazırlayarak Bakanlığımıza sunacaktır. Tüm planlar Bakanlığımızca onaylanacaktır.

Bunun yanında alanda yapacağı çalışmaları göstererek Büyükşehir Belediyesi finansal hibe talebinde bulunmuş olup, 2 milyon TL. kaynak Bakanlığımızca ayrılmıştır. Ayrıca kentsel dönüşüm kurgusunda zemin taşıma kapasitesi nedeniyle bir kısmını taşıyabileceğini söyleyerek rezerv alana gerekçe sunabilir ve kira yardımı, gibi kalemleri göstererek finansman talebinde bulunabilecektir.

## 2.ODUNPAZARI BELEDİYESİNİN TEKLİFİ İLE İLAN EDİLEN RİSKLİ ALAN:

Gündoğdu Mahallesi Odunpazarı İlçesi, sınırları içerisinde yer almaktadır.

RİSKLİ ALANA İLİŞKİN BİLGİ	
Alanın büyüklüğü	27 ha.
Toplam bina sayısı	774 adet
Toplam hane sayısı	1.091 adet
Yaklaşık nüfus	4.364 kişi



### 3.RİSKLİ BİNALAR:

2016 yılı itibariyle lisanslı kuruluşlar aracılığıyla **2.207** adet riskli bina tespiti yapılmış olup tespiti yapılan binalarda toplamda **4.574** konut, **674** işyeri bulunmaktadır. Bakanlığımızca lisanslandırılmış kuruluşların ve Müdürlüğümüzün bu konudaki çalışmaları neticesinde, tespiti yapılan riskli binaların yerinde dönüşümü sağlanarak herhangi bir afet riski karşısında ortaya çıkabilecek sorunların önceden engellenmesi hedeflenmektedir.

Müdürlüğümüze teslim edilen mevcut riskli bina tespit raporları değerlendirildiğinde toplamda **14.396** kişinin riskli yapı sürecinden faydalanacağı öngörülmektedir.

Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hizmetleri Şubemizden gerekli tüm bilgilere ulaşmak mümkün olup ayrıca Müdürlüğümüze [www.escs.gov.tr](http://www.escs.gov.tr) web sitesi üzerinden de erişim sağlanabilir.

### RİSKLİ ALANLAR DIŞINDAKİ RİSKLİ BİNALAR İLE İLGİLİ ÇALIŞMALAR

		2016	TOPLAM	
Ris. Yap. Tes. Yap. Dos. Say.		105	2.207	
Onaylanan (T.E.R. Y.S.)	R.Y.T.İ.Y.D.S	63	2.148	2178
Kapsam dışı		0	17	
Geri bildirilen		13	13	
İncelenmekte olan		29	29	
Konut		97	4.574	
İşyeri		12	674	
Toplam etkilenen		303	14.396	
Yıkımı için yazılan riskli yapı		65	2.055	
Yıkılan riskli yapı		30	1.534	
Kira yardımı alan hak sahibi	87	93	2.436	2.599
Kira yardımı alan kiracı	6		163	
Kira yardımı tutarı		849.209-	16.655.688.-	
Faiz desteği konut	2	2	52	57
Faiz desteği işyeri	0		5	
Aç. Art. Us. Yap. Satış Say.		0	4	
İti. Tek. Hey. K.S.		3	99	

**Toplam Denetim Sayısı: 76 adettir.**

## ÇEVRE YÖNETİMİ ve DENETİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

2872 Sayılı Çevre Kanunu ve ilgili yönetmelikleri çerçevesinde 2016 yılında yapılan çalışmalar aşağıda listelenmiştir.

### Çevre Bilgi Sistemi

İşletmelerin çevre konusunda online olarak vermeleri gereken bilgiler ve atıkları ile ilgili beyanları vb. uygulamalar Çevre Bilgi Sistemi üzerinden yapılmakta olduğundan, sisteme giriş yapabilmeleri için kod ve şifre almaları gerekmektedir. Bu kapsamda, 2016 yılında **19 adet** firma/tesise kullanıcı kodu ve şifresi verilmiştir.

### 1.HAVA KİRLİLİĞİ

#### 1.1.Emisyon:

Çevre iznine tabi olmayan, ancak emisyon (toz, vb.) konusunda şikayete konu işletmelerin denetimi yapılmakta ve Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği'nde belirtilen önlemleri almaları sağlanmaktadır.

#### 1.2.Kömür:

Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği kapsamında İlimizde kömür satışı yapan bayiler gerek rutin denetimlerle gerekse Müdürlüğümüze gelen şikâyetler kapsamında denetlenmekte ve denetim esnasında yakıt numunesi alınarak Bakanlığımızca yetkilendirilmiş laboratuvarlara analiz için gönderilmektedir. Laboratuvarlardan gelen analiz sonuçlarına göre işlem yapılmaktadır.

İlimizde yer alan Organize Sanayi Bölgesi'nde 352 adet sanayi kuruluşu faaliyet göstermekte olup, bu işletmelerin büyük çoğunluğu doğalgaz kullanmaktadırlar.

Kömür İzin Belgeleri	2016 Yılı	TOPLAM
İthal Kömür Satış İzni	9	-
Yerli Kömür Satış İzni	0	-
Briket Kömür Satış İzni	0	-
Katı Yakıt Satıcı Kayıt Belgesi	0	182



#### 1.3.Kömür Kullanımı ile İlgili Mahalli Çevre Kurulu Kararı:

Kısa vade ve uzun vade sınır değerlerin İlimizde aşımını engellemek amacıyla İlimizde uygulanacak yakıt programı da 13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği hükümlerine uygun olacak şekilde uygulanmaktadır.

Bu amaçla, İlimizde 25/12/2015 tarih ve 57 No.lu Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile uygulanacak yakıt programı belirlenmiş, yakıt programı oluşturulurken Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği, 2010/14 ve 2013/37 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Genelgelerinde yer alan hükümler göz önünde bulundurulmuştur.

#### 1.4. Egzoz:

Egzoz Gazı Emisyonu Kontrolü İle Benzin ve Motorin Kalitesi Yönetmeliği gereği; motorlu taşıt sahipleri Çevre Kanununun Ek-4 üncü maddesi uyarınca, taşıtının egzoz gazı emisyon ölçümlerini bu Yönetmelikte belirtilen periyotlarda yaptırmak ve taşıtının egzoz gazı emisyonlarının Yönetmelikte belirtilen sınır değerlere uygun olmasını sağlamakla yükümlüdür.

Müdürlüğümüz personelleri tarafından, ölçüm cihazları ile taşıtın egzoz gazı emisyon ölçümü yapılarak sınır değerleri sağlayıp sağlamadığı denetlenmektedir. 2016 yılında egzoz emisyon ölçüm denetimi yapılmamıştır.



#### 1.5.Hava Kalitesi İzleme İstasyonu Çalışmaları:

Müdürlüğümüz Ek Binasının bahçesinde yer almakta olan Hava Kalitesi İzleme İstasyonu, PM<sub>10</sub>, SO<sub>2</sub>, hava sıcaklığı, rüzgar yönü, rüzgar hızı, bağıl nem ve hava basıncı değerlerini saatlik olarak ölçmekte ve online olarak veri akışı sağlamaktadır. Şube Müdürlüğümüzce veri akışının kesintisiz devam etmesi kontrol edilmektedir. İstasyonun periyodik aylık bakımları yetkilendirilmiş firma tarafından yapılmakta, basit arızalar ise tarafımızdan giderilmektedir. Hava Kalitesi İzleme İstasyonu ölçümleri itibariyle, PM<sub>10</sub> ortalamasında KVS olan 100 µg/m<sup>3</sup> ve SO<sub>2</sub> ortalamasında KVS olan 250 µg/m<sup>3</sup> olan sınır değerlerin aşımı 2015 ve 2016 yılı içerisinde söz konusu olmamıştır.

#### 1.6.Hava Kalitesi Ön Değerlendirme Projesi:

Ankara Temiz Hava Merkezi'ne bağlı olan 13 ilde, Bakanlığımızın 2014 yılı yatırım programında yer alması sebebiyle sözleşme imzalanmış ve yüklenici firma Dokay Mühendislik ve Danışmanlık Ltd. Şti. tarafından toplam süresi 470 gün olan Hava Kalitesi Ön Değerlendirme Projesi çalışmaları yapılmıştır.

Proje kapsamında, 10.04.2014 tarihinde Bakanlığımız yetkilileri, Dokay Mühendislik ve Danışmanlık Ltd. Şti. mühendisleri ve İl Müdürlüğümüz personeli ile İlimizde arazi çalışması yapılmış, arazide pasif örnekleme noktaları belirlenmiştir. İlimizde toplam 34 noktada bazıları ısınma, bazıları ulaşım bazıları ise sanayi kaynaklı emisyon ölçümleri ölçülen parametrelere bağlı olarak periyodik şekilde pasif örnekleme yöntemiyle yapılmıştır. 24.04.2014 tarihi itibariyle belirlenen noktalarda pasif örnekleme cihazları monte edilerek ölçümlere başlanmış ve ölçümler tamamlanmıştır.

Ayrıca, 1 noktada (DSİ 3. Bölge Müdürlüğü Spor Tesisleri alanında) sabit ölçüm istasyonu kurularak 02.06.2014 tarihi itibariyle ölçüm yapmaya başlamış olup, istasyon dört mevsimde birer ay olmak üzere otomatik ölçüm yapmıştır.

İlimize ait tüm verilerin toplanması ile oluşturulan Hava Kalitesi Ön Değerlendirme Projesi'nin tamamlanması sonucunda, Bakanlığımız tarafından 2016 yılında İlimizde 1 sanayi kaynaklı, 1 ulaşım kaynaklı, 3 adet ise ısınma kaynaklı hava kirliliğini ölçecek toplam 5 adet sabit ölçüm istasyonu kurulması planlanmaktadır.

### 1.7. Temiz Hava Eylem Planı Çalışmaları:

Bakanlığımızın 2013/37 nolu Genelgesi kapsamında İlimize ait 2014-2019 yıllarını kapsayacak Temiz Hava Eylem Planı'nın hazırlanması istenilmiştir.

Temiz Hava Eylem Planı hazırlanarak 24/07/2014 tarih ve 52 No.lu Mahalli Çevre Kurulu kararı ile onaylanmış ve Bakanlığımıza gönderilmiştir. Temiz Hava Eylem Planı kapsamında emisyon denetimleri, egzoz denetimleri ve kömür numunesi alınarak yakıt denetimleri gerçekleştirilmektedir.

## 2. SU KİRLİLİĞİ

Şube Müdürlüğümüzce, evsel ve/veya endüstriyel atıksularını arıtma tesisi kurarak arıtmak ve sonrasında alıcı ortama deşarj etmek isteyen sanayi tesislerinin Atıksu Arıtma Tesisi Projeleri onaylanmaktadır.

Ayrıca, Deşarj konulu Çevre İzni alan arıtma tesislerinden Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği Numune Alma ve Analiz Metodları Tebliği'nde yer alan kriterler uyarınca endüstriyel atıksular için debiye göre, evsel atıksularda ise nüfusa göre belirlenen periyotlarda numune alınıp Bakanlığımızdan Ön Yeterlilik/Yeterlilik Belgesi bulunan laboratuvarlara analiz ettirilerek, arıtma tesislerinin Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği sınır değerlerine uygun olarak çalışıp çalışmadığı tarafımızca kontrol edilmektedir.

Özellikle; gerek kapasite gerekse kirleticilik vasıflarının yüksek olması sebebiyle Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Atıksu Arıtma Tesisi, Organize Sanayi Bölgesi Atıksu Arıtma Tesisi Müdürlüğümüz tarafından titizlikle denetlenmekte ve numune alımları yapılmaktadır.

Rutin denetimler dışında vatandaşların şikâyetlerine istinaden de denetimler yapılmakta ve idari işlemler uygulanmaktadır.

Atıksu Arıtma Tesisi Projeleri	2016 Yılı	TOPLAM
Proje Onayı Sayısı	0	27
Proje Onay Muafiyeti Sayısı	2	29



Çevre Kanunu'nun 29 uncu Maddesi Uyarınca Atıksu Arıtma Tesislerinin Teşvik Tedbirlerinden Faydalanmasında Uyulacak Usul ve Esaslara Dair Yönetmelik kapsamında, atıksu arıtma tesislerinin yıllık elektrik sarfiyatının %50 oranı Bakanlığımız tarafından bir sonraki sene enerji teşviği olarak geri ödenmektedir.

2014 yılında 3 adet kurum ve kuruluşu (Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü, Eskişehir Büyükşehir Belediyesi ve Lütfü Yüksel Yağ Fabrikası Atıksu Arıtma Tesisleri) toplam 971.988 TL. enerji teşviği

olarak geri ödeme gerçekleştirilmiştir. 2015 yılında aynı 3 arıtma tesisine ilişkin enerji teşviği olarak geri ödeme işlemleri tamamlanmıştır.

İşletmenin Adı	Teşvik Nedeni	2014'de Ödenen Miktar ( TL)	2015'de Ödenen Miktar (TL)
Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü	Atıksu Arıtma Tesisi	414.380	245.479
Eskişehir Büyükşehir Belediyesi	Atıksu Arıtma Tesisi	556.443	663.483
Lütfü Yüksel Yağ Fabrikası	Atıksu Arıtma Tesisi	1.165	1.864
<b>TOPLAM</b>		<b>971.988</b>	<b>910.826</b>



**Not:** OSB AAT'nin deşarj iznine ait GFB'si 09.07.2015 tarihinde yenilendiğinden bu tarihten sonraki faturalar dâhil edilmiştir.

### 3.ATIKLAR

İlimiz genelinde faaliyet gösteren tüm işletmeler ile belediyelerin atık yönetimine ilişkin işlemleri Müdürlüğümüz tarafından denetlenmektedir.

#### 3.1.Ambalaj Atıkları:

İlimizde faaliyet gösteren sanayi tesisleri piyasaya sürülen ve konutlarda oluşan ambalaj atıkları, Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği kapsamında Bakanlığımızdan çevre lisansı almış ambalaj atığı toplama-ayırma tesisleri tarafından toplanmakta ve toplama-ayırma tesisleri tarafından çevre lisansı bulunan geri kazanım tesislerine gönderilmektedir. Konutlardan ambalaj atıklarının toplanması ve geri dönüşümü ile ilgili çalışmalar ilgili belediyelerin Ambalaj Atığı Yönetim Planları doğrultusunda yapılmakta ve Müdürlüğümüzce denetlenmektedir. Söz konusu lisansa sahip tesislerin denetlenmesi konusunda Müdürlüğümüzce program oluşturulmuş ve denetimlere başlanmıştır.



Ambalaj Atığı Bildirim ve Belgelendirmeler	2016 Yılı
Ambalaj Atıkları Kod ve Şifre verilmesi	7
Ambalaj Atıkları Bildirim Onay Sayısı	1
Ambalaj Atıkları Belgelendirme Sayısı	0



### 3.2.Tehlikeli Atıklar

İlimizde faaliyet gösteren sanayi kuruluşları, faaliyetleri sırasında oluşan tehlikeli atıklarını, Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği uyarınca geçici depolamak ve çevre lisansı almış tesislere göndermek zorundadırlar. Ayrıca, işletmeler proseslerinden kaynaklı tehlikeli ve tehlikesiz atıklarının yönetimi ile ilgili hazırladıkları Endüstriyel Atık Yönetim Planlarını Müdürlüğümüze sunmak ve onay almakla yükümlüdürler.

Müdürlüğümüzce işletmelerin tehlikeli atıkları konusunda yaptıkları çalışmalar denetlenmektedir.



Endüstriyel Atık Yönetim Planı Onayı Sayısı	2016 Yılı
	7



Geçici Depolama İzinleri	2016 Yılı	TOPLAM
Tehlikeli Atık Geçici Depolama İzni	3	35
Ömrünü Tam. Lastik Geçici Depolama İzni	-	-
Bitkisel Atık Yağ Geçici Depolama İzni	-	1
Atık Akümülatör Geçici Depolama İzni	-	5
<b>Toplam Geçici Atık Depolama İzni</b>	<b>-</b>	<b>41</b>



### 3.3.Katı (Evsel) Atıklar:

İlimizde evsel atıklar ilgili belediyeler tarafından toplanarak, Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Düzenli Depolama Alanında depolanmaktadır. Büyükşehir Belediyesi Katı Atık Düzenli Depolama Sahası, Remondis Su ve Atıksu Tek. San. ve Tic. A.Ş. tarafından işletilmekte olup, periyodik olarak İl Müdürlüğümüz tarafından denetlenmekte ve Bakanlığımız yazısı doğrultusunda aylık olarak Bakanlığımıza raporlanmaktadır.

### 3.4.Tıbbi Atıklar:

Tıbbi atık üreten işletmeler (sağlık kuruluşları, tesisler vb.) tıbbi atıklarını diğer atıklardan ayrı biriktirmek ve çevre lisansı almış tıbbi atık sterilizasyon tesislerine göndermekle yükümlüdürler. İlimizde Büyükşehir Belediyesine ait ve Ary Ltd.Şti.-Eco Ltd. Şti. İş Ortaklığı tarafından işletilmekte olan ve Bakanlığımızdan lisans almış bir adet tıbbi atık sterilizasyon tesisi bulunmaktadır. Tıbbi atık üreten kuruluşlardan tıbbi atıkların toplanması, taşınması ve bertarafında uygulanacak ücret, her yıl Mahalli Çevre Kurulu aracılığıyla Müdürlüğümüz tarafından belirlenmektedir.



Tıbbi Atık Üreticileri	25.12.2014 tarihli Mahalli Çevre Kurulu Kararınca Ücret (TL/kg +KDV)	24.06.2015 tarihli Mahalli Çevre Kurulu Kararınca Ücret (TL/kg +KDV)	25.12.2015 tarihli Mahalli Çevre Kurulu Kararınca Ücret (tüm sağlık kuruluşları için) (TL/kg +KDV)
Sağlık kuruluşlarından açığa çıkan tıbbi atıkların bertarafı için	2,36	2,36	2,36
İl merkezinde (Odunpazarı ve Tepebaşı İlçeleri) aylık 10 kg. ve altı açığa çıkan tıbbi atıkların bertarafı için	7,70	4,73	2,36
İl merkezi dışında (Odunpazarı ve Tepebaşı İlçeleri haricindeki ilçeler) aylık 20 kg. ve altı açığa çıkan tıbbi atık bertarafı için	11,00	9,46	2,36

İlimizde 2015 yılında **1.103.721 kg./yıl** tıbbi atık oluşmuştur.

Tıbbi atık üreten sağlık kuruluşları ve işletmeler, tıbbi atıkların yönetmeliğe uygun olarak ayrı biriktirilmesi, toplanması, geçici depolanması ve sterilizasyon tesisine verilip verilmediği konusunda, tıbbi atık sterilizasyon tesisi ise yönetmeliğe uygun çalışıp çalışmadığı konusunda Müdürlüğümüzce düzenli olarak denetlenmektedir.

### 3.5.Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yıkıntı Atıkları

Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yıkıntı Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği gereği; hafriyat toprağı ve inşaat/yıkıntı atıkları geri kazanım tesisleri sahaları ile depolama sahalarını belirlemek, kurmak/kurdurtmak ve işletmek/işlettirmek, hafriyat toprağı ve inşaat/yıkıntı atıklarının toplanması, geçici biriktirilmesi, taşınması ve bertarafı faaliyetlerini denetlemek, belediye sınırları içindeki hafriyat toprağı ve inşaat/yıkıntı atıkları geri kazanım tesisleri ile depolama sahalarına izin vermek ve gerektiğinde bu izni iptal etmek, büyük şehirlerde büyükşehir belediyelerinin yükümlülüğündedir.

Bu kapsamda, mevcut durumda ilimizde belediye tarafından belirlenmiş hafriyat toprağı ve inşaat/yıkıntı atıkları depolama sahası bulunmamaktadır ancak Eskişehir Büyükşehir Belediyesi'nin bu konuda çalışmaları sürmektedir.



İnşaat ve yıkıntı atıklarının geri kazanımı için Eskişehir Büyükşehir Belediye Başkanlığı tarafından Geri Kazanım Belgesi verilmiş 3 adet geri kazanım tesisi bulunmaktadır. Bunlardan ikisi faal olup, 1 adet geri kazanım tesisine ise yönetmeliklere aykırı faaliyetinden dolayı Müdürlüğümüzce hem 2872 Sayılı Çevre Kanunu kapsamında idari para cezası uygulanmış, hem de faaliyeti süresiz olarak durdurulmuştur. Büyükşehir Belediyesi'nin kendisinin işlettiğı Geri Kazanım Tesisi ise faaliyetini sürdürmektedir.

#### 4.GÜRÜLTÜ

Gürültü ile ilgili şikâyetler Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliğı kapsamında değerlendirilmektedir. Yönetmelik hükümlerine aykırı davranan işyeri sahiplerine/işletmecilere Çevre Kanunu kapsamında idari yaptırımlar uygulanmaktadır. Bugüne kadar canlı müzik faaliyeti durdurma ve idari para cezası uygulamalarının yanı sıra Türk Ceza Kanunu kapsamında değerlendirme yapılabilmesi için Cumhuriyet Başsavcılığına da suç duyuruları yapılmıştır. 2016 yılında 27 adet denetim yapılmıştır.

Söz konusu yönetmelik, işyerlerinin iç gürültüsünü, komşuların oluşturduğu gürültüyü, ulaşım araçlarının iç gürültüsünü ve askeri faaliyetlere bağılı gürültüyü kapsamamaktadır.

18/11/2015 tarih ve 29536 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik kapsamında, yönetmeliğın 24 üncü maddesi (d) bendinde yer alan hükümdeki saat aralığının yönetmelikte belirtildiğı şekliyle uygulanmasına 25.12.2015 tarih ve 58/a sayılı Mahalli Çevre Kurulu Kararı ile karar verilmiştir.

#### NAKDI YARDIMLAR

**Projeler ve Bedelleri:** 2014 yılında 16 adet, 2015 yılında 21 adet olmak üzere toplam 37 adet, 11 adet Belediyeye ait şartlı nakdi yardım proje dosyası Bakanlığa sunulmuş olup; bunlardan 16 adet proje dosyası harcama yapılarak kapanmıştır. Bakanlıkça tahsis olunmuş, serbest bırakılmayı bekleyen proje dosyası bulunmamaktadır. Toplam 21 adet proje talep dosyası Bakanlığımızca değerlendirilmektedir.

Toplam Talep Edilen Miktar	12.757.647 TL.
Toplam Tahsis Edilen Miktar	2.275.693 TL.
Toplam Harcanan Miktar	2.273.296 TL.

#### 5.DENETİMLER

Çevre denetimleri; ani denetimler (programlı olmayan, tüm Çevre Mevzuatı kapsamında yapılan kapsamlı denetimler ve/veya gerekli görülen denetimler), şikâyete istinaden yapılan denetimler ve Bakan Oluru ile belirlenen yıllık planlı denetimler (birleşik denetim) olmak üzere 3 (üç) şekilde

gerçekleştirilmektedir. 2016 yılı için birleşik denetim yapılması gereken **30** adet işletme bulunmakta olup, denetimler için Bakanlık Oluru gelmiştir.

DENETİMLER	Denetim Sayıları	Ara Topamlar
Hava Denetimleri		44
*Sanayi Kaynaklı Emisyon Denetimleri	3	
*Isınma Kaynaklı Emisyon Denetimleri	5	
a) Kömür Numunesi Alımı		
b) KYSK Belgesi Denetimleri	27	
*Egzoz Emisyon İstasyonu ve Egzoz Emisyon Ölçüm Denetimleri	9	
Seveso Denetimleri		
Su Denetimleri		10
*Su Numunesi Denetimleri	7	
*Deşarj İzni Başvuruları ve Atıksu Şikâyetleri	3	
Atık Denetimleri	24	24
Gürültü Denetimleri	27	27
Birleşik Denetimler	1	1
Kapsamlı Denetimler	10	10
<b>TOPLAM</b>	<b>116</b>	<b>116</b>

Müdürlüğümüz tarafından Bakanlığımızca belirlenen ve Çevre Denetimi Yönetmeliği gereği tüm çevre mevzuatı kapsamında yapılan birleşik denetimler dışında yapılan ani denetimler; şikâyet veya izin amaçlı gürültü denetimleri, araçlarda egzoz emisyon ölçümleri; emisyon ve atıksu şikâyetlerinin değerlendirilmesi; sanayi kuruluşlarının baca gazı ve toz ölçümlerinin denetlenmesi; tüm işletmelerin, atık üreticileri ve bertaraf tesislerinin atık yönetimi kapsamında denetimleri; madencilik faaliyetlerinin ÇED İzleme, toz, atık ve izin denetimleri; arıtma tesisi bulunan sanayi kuruluşları ile OSB ve ESKİ Atıksu Arıtma Tesislerinden belirli periyotlarda numune alımı; ısınma amaçlı yakıtlardan numune alımı şeklinde gerçekleştirilmektedir.

## 6.İDARİ YAPTIRIMLAR

Sanayi kuruluşları ve işletmeler 2872 Sayılı Çevre Kanunu ve ilgili yönetmelikleri çerçevesinde gerek ani veya planlı, gerekse şikâyete dayalı olarak denetlenmekte ve mevzuata aykırılığın tespiti halinde idari yaptırım cezası uygulanmaktadır. 2872 Sayılı Çevre Kanunu 20.maddesi kapsamında ihlal edilen madde gereği uygulanacak idari para cezası miktarı, Bakanlığımız tarafından her yıl sene başında yayınlanan 2872 Sayılı Çevre Kanunu Uyarınca Verilecek İdari Para Cezalarına İlişkin Tebliğ'e göre belirlenmektedir. 2016 yılında, Müdürlüğümüz tarafından idari para cezası uygulanmamıştır.

İDARİ PARA CEZASI KONUSU	FAALİYET DURDURMA	CEZA SAYISI	TOPLAM MEBLAĞ (TL.)
Egzoz	-	-	-
Anız	-	-	-
Gübre	-	-	-
Gürültü	-	-	-
Bilgi/Belge Vermemek	-	-	-
<b>TOPLAMI</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## ÇED ve ÇEVRE İZİNLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

İlimizde, Organize Sanayi Bölgesinde (OSB) **352** adet, KOBİ Organize Sanayi Bölgesinde **72** adet, Teksan, EMKO, Oto Tamirciler ve Baksan gibi küçük sanayi sitelerinde ve OSB dışında **340** adet işletme toplamda **764 işletme** faaliyet göstermektedir.

İlimizde 20 yatak ve üstü **11** hastane faaliyet göstermekte olup, ayrıca Büyükşehir Belediyesi dâhil toplam **15** belediye de mevzuatımız gereği denetlenmektedir.

İşletmelerin çevresel etki değerlendirme süreçleri, çevre izin ve lisans işlemleri Şube Müdürlüğümüz tarafından yürütülmektedir.

### 1.1.ÇED SÜRECİ

Sanayi kuruluşlarının ÇED işlemleri “Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği” kapsamında gerçekleştirilmektedir. Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED), Bakanlığımızın çevreyi ve insan sağlığını koruma, kirliliği önleme ve sürdürülebilir kalkınma ilkeleri misyonu çerçevesinde, halkımızın daha sağlıklı bir çevrede yaşaması için, gerçekleştirilmesi planlanan projelerin yer ve teknoloji alternatiflerinin değerlendirildiği, faaliyetlerin çevresel etkilerinin minimuma indirilmesi için alınması gereken önlemlerin yeterliliğinin incelendiği bir süreçtir.

Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği (ÇED) Ek-I liste kapsamında kalan projeler ile ilgili ÇED Olumlu veya ÇED Olumsuz kararı Bakanlığımız tarafından, Ek-II liste kapsamında kalan projeler ile ilgili olarak ise ÇED Gerekli Değildir veya ÇED Gereklidir Kararı Valiliğimiz (Eskişehir Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü) tarafından verilmektedir.

Diğer yandan, ÇED Yönetmeliği Ek-I liste kapsamında kalan ve Bakanlığımızca ÇED süreçleri yürütülen projeler ile ilgili Halkın Katılımı Toplantılarının sekretarya hizmetleri Müdürlüğümüzce gerçekleştirilmekte, söz konusu projeler ile ilgili ÇED süreci kapsamında Bakanlığımızda gerçekleştirilen kapsam ve özel format belirleme toplantıları ile inceleme ve değerlendirme toplantılarına katılım sağlanmaktadır.

2016 YILI ÇED VERİLERİ		
	2016	TOPLAM
<b>ÇED Olumlu Kararı</b>	-	62
<b>ÇED Gereklidir Kararı</b>	-	11
<b>ÇED Gerekli Değildir Kararı</b>	3	919
<b>ÇED Gerekli Değildir Kararlarının Proje Bedeli</b>	10.427.600- TL	
<b>ÇED Kapsam Dışı Kararı</b>	13	2400

**1.2.** ÇED Yönetmeliği kapsamındaki bir projeyi gerçekleştirmeyi planlayan gerçek veya tüzel kişilerin; Çevresel Etki Değerlendirmesine tabi projeleri (ÇED Yönetmeliği Ek-1 listesinde yer alan projeler) için; ÇED Başvuru Dosyasını, ÇED Raporunu, Seçme Eleme Kriterleri uygulanacak projeler (ÇED Yönetmeliği Ek-2 listesinde yer alan projeler) için ise Proje Tanıtım Dosyasını Bakanlıkça yetkilendirilmiş kurum ve kuruluşlara hazırlatması gerekmektedir. ÇED Başvuru Dosyası, ÇED Raporu

veya Proje Tanıtım Dosyası hazırlayacak kurum ve kuruluşlar ise Bakanlıktan Yeterlik Belgesi almakla yükümlüdürler.

<b>ÇED YETERLİK BELGESİ ALMIŞ FİRMALAR</b>	
1	Esçev Mühendislik Çevre Danışmanlığı Madencilik İnşaat Taahhüt Sanayi Ticaret Limited Şirketi
2	Odak Madencilik Müşavirlik Müh. İnş. Bilg. Yaz. Donanım San. Tic. Ltd. Şti.
3	Öncü Madencilik Müh. Müş. İşl. İnş. Tur. San. ve Tic. Ltd. Şti.

## **2-ÇEVRE İZİNLERİ VE LİSANSLARI**

Sanayi kuruluşu ve işletmelere Müdürlüğümüzce verilen izin ve lisanslar; Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin ve Lisansla Hakkında Yönetmelik kapsamında yürütülmektedir. Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin ve Lisanslar Hakkında Yönetmelik Ek-1 ve Ek-2 Listesinde yer alan faaliyetler, çevre iznine veya çevre izin ve lisansına tabi işletmelerdir. Bu kapsamda yer alan işletmeler, gerekli bilgi ve belgelerle, çevrimiçi çevre izinleri (e-izin) sistemi üzerinden öncelikle Geçici Faaliyet Belgesi başvurusunda bulunurlar. Geçici Faaliyet Belgesi bir yıl geçerli olup, geçici faaliyet belgesi alan işletmeler 6 ay içerisinde Çevre İznine başvurmak zorundadırlar. Çevre İzin/Çevre İzin ve Lisans Belgesi 5 yıl geçerlidir.

### **2.1.İZİN / LİSANS ENVANTERİ**

Sanayi kuruluşu ve işletmelere Müdürlüğümüzce verilen izin ve lisanslar; Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin ve Lisanslara Dair Yönetmelik kapsamında yürütülmektedir.

<b>GEÇİCİ FAALİYET BELGESİ VE ÇEVRE İZİNİ VE LİSANSI ALAN FİRMA SAYISI</b>		
	<b>2016</b>	<b>TOPLAM</b>
<b>Geçici Faaliyet Belgesi (GFB) Alan İşletme Sayısı</b>	1	317
<b>Çevre İzin ve Lisans Belgeli İşletme Sayısı</b>	-	260
<b>Geçici Faaliyet Belgeli İşletme Sayısı (317-260=57)</b>	-	57
<b>Kapsam Dışı</b>	2	462

### **2.2.İLİMİZDE FAALİYET GÖSTEREN ÇEVRE DANIŞMANLIK FİRMALARI**

Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin ve Lisanslar Hakkında Yönetmelik Ek-1 ve Ek-2 Listesinde yer alan işletmeler, Çevre Görevlisi, Çevre Yönetim Birimi ve Çevre Danışmanlık Firmaları Hakkında Yönetmelik gereği; bir çevre görevlisini sürekli istihdam etmek veya çevre danışmanlık firmalarından çevre yönetimi hizmeti almak veya çevre yönetim birimi kurmak zorundadır. Bu kapsamda çevre danışmanlık hizmeti verecek firmaların da Bakanlığımızdan yeterlik belgesi alması gerekmektedir.

## ESKİŞEHİR'DE FAALİYET GÖSTEREN ÇEVRE DANIŞMANLIK FİRMALARI

1	Temçev Mühendislik Müşavirlik Art Sis. San ve Tic. Ltd.
2	Porsuk İş Sağlığı ve Güvenliği Çevre Müşavirlik Özel Eğitim Öğretim Hizmetleri İnş. Oto. San. Tic. Ltd. Şti.
3	Esçev Mühendislik Çevre Danışmanlığı Mad. İnş. Taah. San. ve Tic. Ltd. Şti.
4	Odak Madencilik Müşavirlik Müh. İnş. Bilg. Yaz. Donanım San. Tic. Ltd. Şti.
5	Alp Çevre Müşavirlik Mühendislik İnşaat Turizm San. ve Tic. Ltd. Şti.
6	Dorlion Çevre Danışmanlık Müh. Mad. İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.

### 2.3.AMBALAJ ATIKLARI KONUSUNDA ÇEVRE İZİN VE LİSANSLI FİRMALAR

İlimizde ambalaj atıkları konusunda geçici faaliyet belgesi/çevre izni ve lisansı almış **22 adet** tesis bulunmaktadır. **22** adet tesisten **11** adet tesisin Ambalaj Atığı Geri Kazanım ile Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma konularında tek geçici faaliyet belgesi/çevre izni ve lisansı bulunmaktadır. **2** adet tesisin Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma konusunda tek geçici faaliyet belgesi/çevre izni ve lisansı, **9** adet tesisin ise Ambalaj Atığı Geri Kazanım konusunda tek geçici faaliyet belgesi/çevre izni ve lisansı bulunmaktadır.

### AMBALAJ ATIĞI TOPLAMA-AYIRMA VE GERİ DÖNÜŞÜM TESİSLERİ

	2016	TOPLAM
Lisanslı Ambalaj Atıkları Toplama Ayırma Tesisi ve Geri Kazanım Tesisi	-	11
Lisanslı Ambalaj Atığı Geri Dönüşüm Tesisi	-	9
Lisanslı Ambalaj Atıkları Toplama Ayırma Tesisi	-	2
TOPLAM:		22

## ÇEVRE İZİN VE LİSANSLI AMBALAJ ATIĞI TOPLAMA AYIRMA TAŞIMA (TAT) VE GERİ DÖNÜŞÜM FİRMALARI

S. NO	FİRMA ADI	İZİN LİSANS KONULARI
1	ÖZCAN GERİ DÖN. SAN. VE TİC.LTD. ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım
2	İSMET KOYUNCU- KOYUNCU PLASTİK	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
3	İBRAHİM ZENGİN-EREN TİCARET İNÖNÜ ŞUBESİ	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
4	AK GERİ DÖNÜŞÜM KÂĞIT AMBALAJ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
5	BENLİ GERİ DÖNÜŞÜM HIRDAVAT MAKİNA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
6	AKALAN TİCARET - MUSTAFA AKALAN	Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
7	PORSUK GERİ DÖNÜŞÜM POLYESTER PLASTİK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım
8	MUSA BOLAT	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
9	ÖZÇELİK İNŞ. VE İNŞAAT MALZ. NAK. HURDACILIK GERİ DÖNÜŞÜM TİC. LTD. ŞTİ	Ambalaj Atığı Geri Kazanım
10	FERHAT ELEKTRİK GERİ DÖNÜŞÜM PLASTİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ./EMKO ŞUBESİ	Ambalaj Atığı Geri Kazanım
11	ESÇEV ATIK YÖNETİMİ TAŞIMACILIK İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
12	EREN KÂĞIT SAN. VE TİC. A.Ş.	Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
13	ESMEN KÂĞIT İNŞ. TEKS. NAK. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım
14	ERZE PALET END. AMB. MALZ. GERİ DÖN. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
15	SAHALAR METAL DEMİR ÇELİK HUR NAK HAFR İNŞ SAN VE TİC	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
16	İZOCAM TİC.SAN. A.Ş. ESKİŞEHİR TESİSLERİ	Ambalaj Atığı Geri Kazanım
17	ÇAĞDAŞ END. METAL GERİ DÖN. ÜRT. İNŞ. NAK. SAN. VE TİC. A.Ş.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
18	PORSUK SERAMİK ÜRÜN. İNŞ. GIDA. SAN. VE TİC. A.Ş.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım
19	ES GERİ DÖN. ATIK YÖN. TAŞ. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
20	BENLİ GERİ DÖNÜŞÜM HIRDAVAT MAKİNA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım
21	ÖMER ALIÇLI ALIÇLI PLASTİK	Ambalaj Atığı Geri Kazanım, Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma
22	DOĞAPLAST AMB. SAN. TİC. LTD.ŞTİ.	Ambalaj Atığı Geri Kazanım

### 2.4.ATIKLAR KONUSUNDA ÇEVRE İZİNLİ VE LİSANSLI FİRMALAR

İlimizde faaliyet gösteren sanayi kuruluşları, faaliyetleri sırasında oluşan atıklarını, Atık Yönetimi Genel Esaslarına İlişkin Yönetmelik gereği atık vasfına göre İl müdürlüklerinden atık taşıma lisansı almış araçlarla, Bakanlığımızdan çevre lisansı almış bertaraf/geri kazanım tesislerine göndermek zorundadırlar.

Bu kapsamda İlimizde atıkların bertaraf/geri kazanımı konusunda faaliyet gösteren Geçici Faaliyet Belgesi/Çevre İzni ve Lisansı almış **23** adet tesis bulunmaktadır.

<b>ÇEVRE İZİN VE LİSANSLI GERİ KAZANIM VE BERTARAF FİRMALARI</b>		
<b>S. NO</b>	<b>FİRMA ADI</b>	<b>İZİN LİSANS KONULARI</b>
1	ÖZVAR ENDÜSTRİYEL ATIKLAR GERİ DÖNÜŞ SAN TİC LTD ŞTİ	Tehlikeli Atık Geri Kazanım, Tanker Temizleme
2	KUDRET METAL İZABE SAN. İŞL. VE TİC. A.Ş. ESKİŞEHİR ŞUBESİ	Atık Pil ve Akümülatör Geri Kazanım, Tehlikesiz Atık Geri Kazanım, Tehlikeli Atık Geri Kazanım
3	SONER TÜYSÜZ KARPLAS	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
4	EKOLOJİK ENERJİ ANONİM ŞİRKETİ ESKİŞEHİR ŞUBESİ	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım, Tehlikeli Atık Geri Kazanım, Tehlikeli Atık Ara Depolama
5	ESÇEV MÜH. ÇEVRE DAN. MAD. İNŞ. TAAH. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Tehlikeli Atık Geri Kazanım, Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme, Tanker Temizleme
6	ÇİMSA ÇİMENTO SAN. VE TİC. A.Ş. ESKİŞEHİR ÇİMENTO	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım, Atık Yakma ve Beraber Yakma
7	ÖMER ÇETİN	Bitkisel Atık Yağ Geri Kazanım
8	SAHALAR METAL DEMİR ÇELİK HURDACILIK NAKL. HAF. İNŞ. TAAH. İTH. İHR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme
9	ARY LTD.ŞTİ.-ECO LTD.ŞTİ. İŞ ORTAKLIĞI (ESKİŞEHİR BÜYÜKŞEHİR BEL. TIBBİ ATIK	Tıbbi Atık Sterilizasyonu
10	KAMİLE AKTAŞ	Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme
11	DOĞANER MAHRUKAT TARIM ÜRÜNLERİ VE NAKLİYE SAN. TİC. LTD.ŞTİ.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
12	DERİN KANATLI	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
13	ARTI DÖKÜM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
14	BENLİ GERİ DÖN. HIRDAVAT MAK. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
15	ANDBLOK İNŞ. YAPI MLZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
16	PORSUK SERAMİK ÜRÜN. İNŞ. GIDA. SAN. VE TİC. A.Ş.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
17	ESMEN KÂĞIT İNŞ. TEKS. NAK. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
18	ÇILDIRLAR METAL METALURJİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Tehlikeli Atık Geri Kazanım, Tehlikesiz Atık Geri Kazanım, Atık Pil ve Akümülatör Geri Kazanım
19	HAPALKİ SAN. ÜRÜN. ÜRETİM PAZARLAMA VE TİC A.Ş.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
20	ENTİL END. YAT. VE TİC. A.Ş.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
21	ERTAN DÖK. VE MAK. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım
22	ES GERİ DÖN. ATIK YÖN. TAŞ. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Tehlikeli Atık Geri Kazanım, Ömrünü T. Lastik Geri Kazanım, Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme
23	AY PLASTİK MAK. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	Tehlikesiz Atık Geri Kazanım

**2.5.**Atık taşıma işi yapacak firma ve araçlarına Bakanlığımızca oluşturulmuş MOTAT (Mobil Tehlikeli Atık Takip Sistemi) Sistemi üzerinden lisans verilmektedir. MOTAT Sistemi'nde İlimizde kayıtlı aktif durumda toplam 13 adet lisanslı firma, 28 adet lisanslı araç bulunmaktadır.

Taşıma Lisansı	2016 YILI		TOPLAM	
	Firma	Araç	Firma	Araç
Atık Taşıma Lisans sayısı			13	28

### **3.EGZOZ GAZI EMİSYON ÖLÇÜM YETKİ BELGELİ FİRMALAR**

Egzoz Gazı Emisyonu Kontrolü İle Benzin ve Motorin Kalitesi Yönetmeliği gereği; motorlu taşıt sahipleri Çevre Kanununun Ek-4 üncü maddesi uyarınca, taşıtının egzoz gazı emisyon ölçümlerini bu Yönetmelikte belirtilen periyotlarda yaptırmak ve taşıtının egzoz gazı emisyonlarının Yönetmelikte belirtilen sınır değerlere uygun olmasını sağlamakla yükümlüdür.

Egzoz gazı emisyon ölçümü yapan ve Yönetmelikte belirlenen şartları sağlayan egzoz gazı emisyon ölçüm istasyonlarına İl Müdürlüklerince egzoz gazı emisyon ölçüm yetki belgesi verilmektedir. İlimizde egzoz gazı emisyon ölçümü yapan yetkili 9 adet firma bulunmaktadır.

<b>YETKİ BELGESİ DÜZENLENMİŞ EGZOZ ÖLÇÜM İSTASYONLU FİRMALAR</b>	
1	Sarar Otomotiv Petrol Ürn. Turz. San. ve Tic. A.Ş.
2	Esoto Eskişehir Otom. İlet. Ulaş. Hizmetleri Ltd. Şti.
3	Eskişehir Fiat Otomotiv Otoyol – Muazzez Yenice
4	Özeller Dizel Oto Yedek Parça Oto. San. ve Tic. Ltd. Şti.
5	Ufuk Oto LPG/CNG Dön. İnş. Tic. ve San. A.Ş.
6	Reysaş Taşıt Muayene İstasyonları İşletim A.Ş.(Merkez)
7	Alpata Otomotiv San. ve Paz. A.Ş.
8	Reysaş Taşıt Muayene İstasyonları İşletim A.Ş.(Sivrihisar)
9	Reysaş Taşıt Muayene İstasyonları İşletim A.Ş.(Mobil)

### **4.CEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI**

Deşarj konulu çevre iznine tabi işletmelerden başvuru aşamasında ve çevre izni alındıktan sonra ise belirli periyotlarda atıksu numunesi alınarak yetkili laboratuvarlara analizi yaptırılmaktadır. Yine emisyon konulu çevre izni almış tesisler hem başvuru aşamasında hem de iki yılda bir yetkili laboratuvarlara emisyon ölçümü yaptırmak zorundadır. Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği kapsamında işletmelerin yaptırdıkları akustik rapor ve çevresel gürültü değerlendirme raporlarına esas gürültü ölçümleri ile işletmelerden alınan atık numunelerinin analizlerinin yine Bakanlığımızdan Yeterlik Belgesi almış laboratuvarlar tarafından yapılması gerekmektedir.

Bu kapsamda İlimizde faaliyet gösteren ve Çevre Ölçüm ve Analiz Laboratuvarları Yeterlik Yönetmeliği kapsamında Bakanlığımızdan yeterlik almış 4 adet laboratuvar bulunmaktadır.

## YETKİLİ ÇEVRE ÖLÇÜM VE ANALİZ LABORATUVARLARI

S. NO	FİRMA ADI	AKREDİTASYON KAPSAMI
1	Anadolu Üniversitesi Çevre Sorunları Uygulama ve Araştırma Merkezi ANAÇEVREM Laboratuvarı	Atık, Atık su, Arıtma çamuru, Toprak, Atıksulardan Numune Alma
2	Esart Eskişehir Su Atıksu Arıtma Tesisleri Katı Atık ve Tehlikeli Atık Bertaraf ve Depolama Hiz. San. ve Tic. A.Ş.	Atıksu, Atıksulardan numune alma
3	Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü Merkez Laboratuvarı	Atıksu
4	TemLab Çevre Analiz Laboratuvarı Müh. Danış. San. Tic. Ve Ltd. Şti.	Emisyon, imisyon, gürültü

### 5.KATI (EVSEL) ATIKLAR

İlimiz şehir merkezinde oluşan evsel katı atıklar, merkezde bulunan Belediyeler tarafından toplanarak Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Katı Atık Düzenli Depolama sahasına getirilmekte ve bertarafı sağlanmaktadır. Diğer 12 ilçe Belediyesinin katı atık düzenli depolama sahası bulunmamaktadır.

BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ DÜZENLİ DEPOLAMA TESİSİ			
Faaliyete Geçtiği Tarih	Toplam Nüfus	Atık Miktarı	Kullanım Ömrü
Haziran 2010	600.000	650 ton/gün	10 yıl (1. Lot)

38

### 5.1.II. SINIF DÜZENLİ DEPOLAMA KONUSUNDA ÇEVRE İZİN VE LİSANSI ALAN FİRMALAR

Koza Altın İşletmeleri A.Ş. Kaymaz İşletmesi'nin 09/01/2013 tarihli Çevre İzin ve Lisans Belgesi bulunmaktadır.

### 6.TIBBİ ATIKLAR

Tıbbi atık üreten işletmeler (sağlık kuruluşları, tesisler, vb.) tıbbi atıklarını diğer atıklardan ayrı biriktirmek ve çevre lisansı almış tıbbi atık sterilizasyon tesislerine göndermekle yükümlüdürler. İlimizde Büyükşehir Belediyesine ait ve Ary Ltd.Şti.-Eco Ltd. Şti. İş Ortaklığı tarafından işletilmekte olan ve Bakanlığımızdan lisans almış bir adet tıbbi atık sterilizasyon tesisi bulunmaktadır.

BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ TIBBİ ATIK STERİLİZASYON TESİSİ		
İşletmeye Alma Tarihi	Kapasitesi	Bertaraf ücreti ( 2016)
15 Aralık 2009	500 kg/saat	2,36 TL/kg + KDV

## 7.ATIKSU

İlimizde **20 adet** değişik kurum/kuruluş veya işletmenin toplam **26 adet** evsel, endüstriyel veya evsel/endüstriyel tipte atıksu arıtma tesisi bulunmaktadır. Şube Müdürlüğümüz tarafından alıca ortama deşarj yapan tesislere deşarj konulu çevre izin belgesi verilmektedir.

ATIKSU ARITMA TESİSLERİ			
S. NO	İŞLETME ADI	AAT SAYISI	AAT TİPİ
1	ADULARYA ENERJİ ELEKTRİK ÜRETİMİ VE MADENCİLİK A.Ş.	6	EVSEL/ENDÜSTRİYEL
2	ALTIN GIDA MAMÜLLERİ TİC. VE SAN. A.Ş.	1	ENDÜSTRİYEL
3	AYLAND PORSELEN MAKİNA İNŞ. TUR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	1	EVSEL
4	TARIM KREDİ SÜT SAN. VE TİC. A.Ş.	1	ENDÜSTRİYEL
5	ÇELİKLER TURİZM GIDA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	1	ENDÜSTRİYEL
6	ESKİ AAT	1	EVSEL
7	FORD OTOSAN OTOMOTİV SANAYİ A.Ş.	1	EVSEL/ENDÜSTRİYEL
8	GÖKÇEKAYA HES İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ	2	EVSEL
9	HİSARLAR MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.	1	ENDÜSTRİYEL
10	TÜRK MAADİN ŞİRKETİ A.Ş. KAVAK KROM MADEN MÜHENDİSLİĞİ	1	EVSEL
11	KOZA ALTIN İŞLETMELERİ A.Ş.	1	EVSEL
12	KÜKRE GIDA ve İHTİYAÇ MADDELERİ NAKLİYAT VE ÖZEL EĞT. VE SAN. A. Ş.	1	ENDÜSTRİYEL
13	LÜTFÜ YÜKSEL GIDA YAĞ YEM SAN. LTD. ŞTİ	1	ENDÜSTRİYEL
14	MAGNESİT A.Ş.	1	EVSEL
15	OSB GENEL MÜDÜRLÜĞÜ AAT	1	ENDÜSTRİYEL
16	SERANİT GRANİT SERAMİK SAN. VE TİC. A.Ş	1	EVSEL
17	TURAN BEKİŞOĞLU MERMER SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	1	EVSEL
18	T.H.K. İNÖNÜ HAVACILIK EĞİTİM MERKEZİ BAŞKANLIĞI	1	EVSEL
19	YURT BAY SERAMİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	1	ENDÜSTRİYEL
20	ATP KOZA GIDA TARIM HAY. SAN. VE TİC. A.Ş.	1	EVSEL
	<b>TOPLAM</b>	<b>26</b>	

## 8.DENETİMLER

Şube Müdürlüğümüzce ÇED aşamasında kapsam belirleme ve ÇED'e tabi faaliyetler için gerektiği durumlarda alan inceleme denetimleri ile çevre izin/çevre izin ve lisansı aşamasında ise başvuru yapan işletmelerin kapsam belirleme, İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı düzenlenmesi ve Valilik Tespit Raporu aşamalarında yerinde denetimler gerçekleştirilmektedir. Bu kapsamda, **20** adet denetim gerçekleştirilmiştir.

<b>2016 YILINDA YAPILAN DENETİMLER</b>	
<b>ÇED Alan İnceleme</b>	5
<b>ÇED Görüşü (Kapsam Belirleme)</b>	-
<b>Çevre İzni Görüşü (Kapsam Belirleme +Valilik Tespit Rap)</b>	10
<b>İl Müdürlüğü Uygunluk Denetimleri</b>	5
<b>TOPLAM</b>	20

## 9.ÇED ve ÇEVRE İZİNLERİ KONUSUNDA UYGULANAN İDARİ YAPTIRIMLAR

ÇED Yönetmeliğine tabi olup, ÇED görüşü almadan faaliyete başlayan sanayi tesisleri ile Sanayi kuruluşları ve işletmeler 2872 sayılı Çevre Kanunu ve ilgili yönetmelikleri çerçevesinde gerek ani veya planlı, gerekse şikâyete dayalı olarak denetlenmekte ve mevzuata aykırılığın tespiti halinde idari yaptırım cezası uygulanmaktadır.

2872 sayılı Çevre Kanunu 20.maddesi kapsamında ihlal edilen madde gereği uygulanacak idari para cezası miktarı, Bakanlığımız tarafından her yıl sene başında yayınlanan 2872 sayılı Çevre Kanunu Uyarınca Verilecek İdari Para Cezalarına İlişkin Tebliğ'e göre belirlenmektedir.

<b>ÇED VE ÇEVRE İZİNİ KONUSUNDA UYGULANAN İDARİ PARA CEZASI SAYISI VE MİKTARI</b>		
<b>CEZASI</b>	<b>SAYISI</b>	<b>MİKTARI</b>
Uygulanan İdari Tedbir Kararı	-	-
Çevre İzinsiz Tesis Cezası	-	-
ÇED Taahhüt İhlali	4	77.488 TL
Proje Bedeli %2 Cezası	-	-
İdari Yaptırımlar Toplamı:	4	77.488 TL

## TABIAT VARLIKLARI KORUMA ŞUBESİ

Çevre ve Şehircilik Bakanlığına yardımcı olmak üzere 1’i Merkezde ve 28’i taşrada kurulmuş olan toplam 29 adet komisyondan biri olan Eskişehir Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu’nun görev alanı Eskişehir, Afyon, Kütahya, Bilecik ve Uşak İllerini kapsamaktadır. Bu bölge içinde tabiat varlıklarının korunması ve kullanılması ile ilgili koşulların belirlenmesi, koruma amaçlı imar planlarının görüşülmesi, yeni doğal sit alanlarının tespit edilmesi ve sit derecesi değişikliği gibi kararlar, ilimizde Çevre ve Şehircilik Müdürlüğü bünyesinde kurulmuş olan Bölge Komisyonunda görüşülerek alınmaktadır. Komisyon 2011 yılı Kasım ayından beri faaliyet göstermektedir.

İl Müdürlüğümüz TVK Şubesi’nin görevi ise, komisyonun sekretaryasını yürütmek ve bölge kapsamında başvurularla ilgili iş ve işlemleri yürütmektir. Ayrıca Kurum ve Kuruluşların Bölgemiz sınırları içinde bulunan alanlarla ilgili doğal sit görüş talepleri yerinde incelenerek bilgi verilmektedir.

2013 yılı içerisinde Bakanlığımız Olur’u ile görevlendirilen Eskişehir Ön Değerlendirme Ekibi, 5 farklı meslek disiplinince konusunda uzman üyelerden oluşmaktadır. Görevi ise Eskişehir bölgesine bağlı 5 il kapsamındaki 131 adet mevcut doğal sit alanları ile öneri sit ve potansiyel sit alanları kapsamında arazi incelemeleri gerçekleştirerek ön değerlendirme raporu hazırlamak ve Bölge Komisyonuna sunmaktır. Bu bağlamda Ön Değerlendirme Ekibi tarafından ekolojik temelli bilimsel araştırma raporu hazırlanması yönünde görüş bildirilen 13 alan, Bölge Komisyonunca karara bağlanarak Genel Müdürlüğümüze sunulmuştur. Ayrıca yapılan arşiv incelemeleri sonucu toplam 36 adet Aday Doğal sit alanı belirlenmiş olup Ekolojik Bilimsel Temelli Çalışma kapsamına alınmıştır.

Eskişehir, Afyonkarahisar, Bilecik, Kütahya ve Uşak illeri Doğal sit alanlarının Ekolojik Temelli Bilimsel Araştırma Projesi 03.08.2015 tarihinde sözleşme imzalanarak çalışmalara başlanılmıştır. Ön Değerlendirme Raporları Müdürlüğümüze 07.10.2015 tarihinde teslim edilmiş olup gerekli düzeltmeler yaptırılarak incelemeleri tamamlanmıştır.

Genel Müdürlüğümüz tarafından uygulaması başlanacak “Sit Alanları Yönetim Sistemi” ile ilgili gerekli eğitim alınmış olup Komisyon kararları sisteme yüklenmiştir. Ayrıca Doğal sit alanları sayısallaştırılarak sisteme veri girişine başlanılmıştır.

2016 yılı Bölge Komisyonu belirlenmiş olup 7 üyeden oluşmaktadır. Yeni komisyonumuz ilk toplantısını gerçekleştirmiş olup yapılan oylama sonucu Başkan ve Başkan Yardımcıları seçilmiştir.

İLLERE GÖRE DOĞAL SİT ALANLARI VE TABİAT VARLIKLARI DURUMU					
İL	DOĞAL SİT ALANI SAYISI	DOĞAL SİT ADAY ALANI SAYISI	MAĞARA SAYISI	ANIT AĞAÇ SAYISI	TOPLAM TABİAT VARLIĞI SAYISI
ESKİŞEHİR	30	5	1	13	14
AFYONKARAHİSAR	51	28	0	26	26
BİLECİK	9	1	0	10	10
KÜTAHYA	38	1	3	161	164
UŞAK	3	1	0	150	150
<b>TOPLAM</b>	<b>131</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>359</b>	<b>364</b>

<b>YILLARA GÖRE BÖLGE KOMİSYONU KARARLARI</b>	
<b>YILI</b>	<b>KARAR SAYISI</b>
2011	3
2012	77
2013	66
2014	74
2015	56
2016	2
<b>TOPLAM</b>	<b>278</b>

<b>2016 YILI BÖLGE KOMİSYONU KARARLARI</b>	
<b>AY</b>	<b>KONU SAYISI</b>
OCAK	2
ŞUBAT	
MART	
NİSAN	
MAYIS	
HAZİRAN	
TEMMUZ	
AĞUSTOS	
EYLÜL	
EKİM	
KASIM	
ARALIK	
<b>TOPLAM</b>	<b>2</b>

<b>2016 YILI DOĞAL SİT KURUM GÖRÜŞLERİ</b>	
<b>AY</b>	<b>GÖRÜŞ SAYISI</b>
OCAK	67
ŞUBAT	
MART	
NİSAN	
MAYIS	
HAZİRAN	
TEMMUZ	
AĞUSTOS	
EYLÜL	
EKİM	
KASIM	
ARALIK	
<b>TOPLAM</b>	<b>67</b>

**Toplam Denetim Sayısı: 69 adettir.**

**ESKİŞEHİR ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ  
2016 YILI YAPILAN DENETİMLER**

S. NO	İLGİLİ ŞUBESİ	DENETİM SAYISI
1	İmar ve Planlama Şb. Md.	33
2	Proje Şb. Md.	10
3	Yapı Malzemeleri Şb. Md.	0
4	Yapı Denetimi Şb. Md.	5
5	Yapım Şb. Md.	43
6	Altyapı ve Kentsel Dönüşüm Hiz. Şb. Md.	76
7	Çevre Yönetimi ve Denetimi Şb. Md.	116
8	ÇED ve Çevre İzinleri Şb. Md.	20
9	Tabiat Varlıklarını Koruma Şb. Md.	69
<b>TOPLAM</b>		<b>372</b>

NOT: 22/01/2016 TARİHİ İTİBARIYLA DÜZENLENMİŞTİR.

**ESKİŞEHİR ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ  
2016 YILI İDARİ YAPTIRIMLAR**

S. NO	İLGİLİ ŞUBESİ	SAYISI	TUTARI
1	Yapı Malzemeleri Şb. Md.	0	0 TL
2	Çevre Yönetimi ve Denetimi Şb. Md.	0	0 TL
3	ÇED ve Çevre İzinleri Şb. Md.	4	77.488 TL
<b>TOPLAM</b>		<b>4</b>	<b>77.488 TL</b>

NOT: 22/01/2016 TARİHİ İTİBARIYLA DÜZENLENMİŞTİR.

**ARZ EDERİM**

**Habib BULGUROĞLU**

**Eskişehir Çevre ve Şehircilik İl Müdürü**