



Sayı:4

15.04.2021

10:00

## **İZİN VE LİSANS İSTATİSTİKLERİ HABER BÜLTENİ**

10/9/2014 tarih ve 29115 sayılı Resmi Gazete yayımlanarak 1/11/2014 tarihinde yürürlüğe giren Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği çerçevesinde Geçici Faaliyet Belgesi (GFB) ile Çevre İzin/Çevre İzin ve Lisans Belgelerine sahip işletmeler faaliyetlerini sürdürebilmektedir.

Bu Yönetmelik kapsamında çevre iznine veya çevre izin ve lisansına tabi işletmeler, çevresel etkilerine göre Ek-1 ve Ek-2 listelerinde sınıflandırılmıştır. Ek-1 ve Ek-2 listelerinde yer alan işletmeler, faaliyette bulunabilmeleri için, öncelikle geçici faaliyet belgesi almak zorundadır. Geçici faaliyet belgesi alan işletmeler belge tarihinden itibaren 1 yıl içerisinde çevre izin veya çevre izin ve lisans belgesi almak zorundadır.

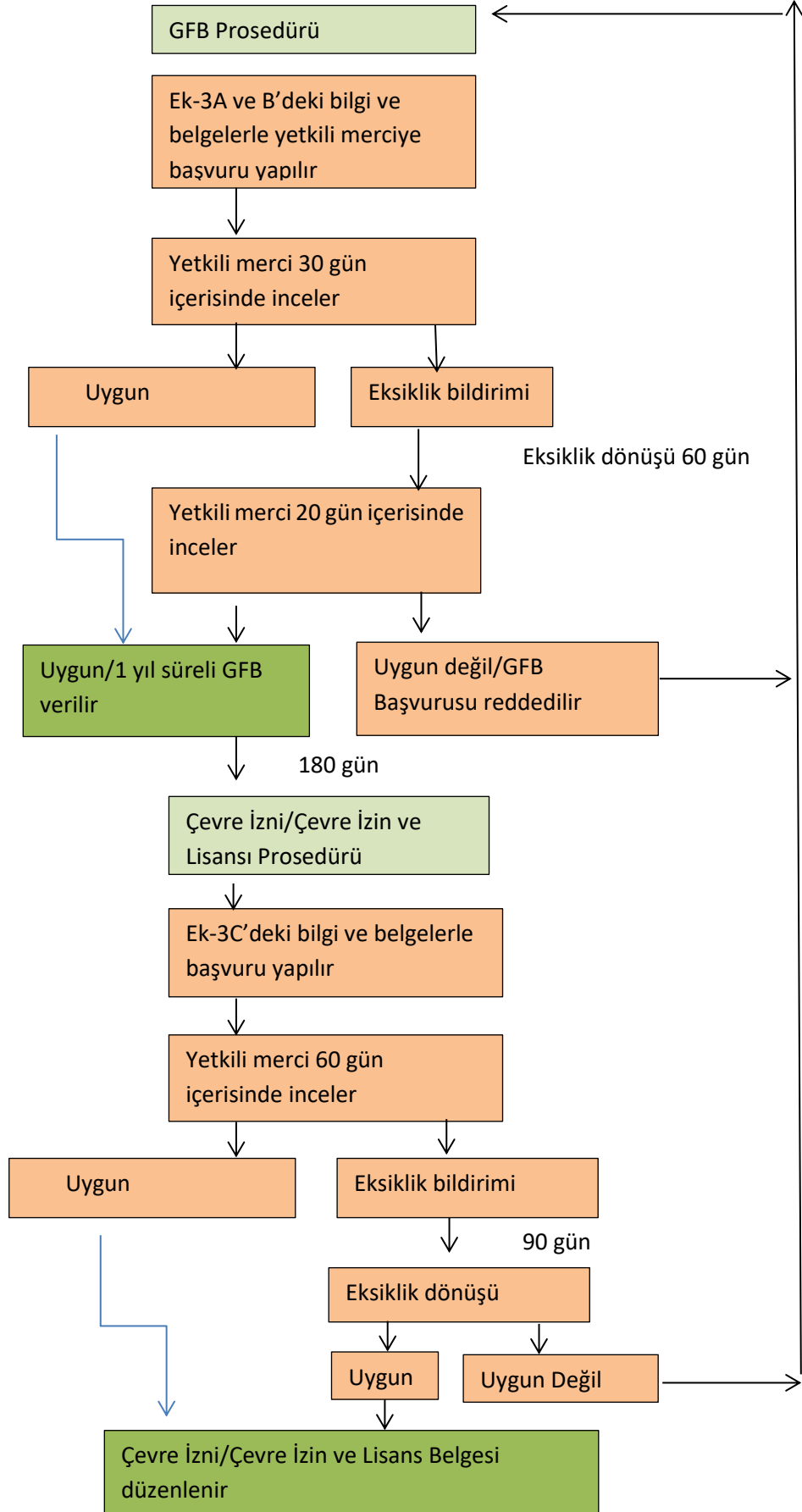
Çevre izni veya çevre izin ve lisans başvurusu, Ek-1 listesinde yer alan işletmeler için çevre danışmanlık firmaları ya da çevre yönetim birimi tarafından, Ek-2 listesinde yer alan işletmeler için çevre danışmanlık firmaları, çevre yönetim birimi veya tesiste istihdam edilen çevre görevlisi tarafından yapılır.



T.C. ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI  
ÇEVRESEL İZİN VE LİSANS İSTATİSTİKLERİ BÜLTENİ (2020)

Sayı:4  
15.04.2021  
10:00

### İzin ve Lisans Süreci





T.C. ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI  
ÇEVRESEL İZİN VE LİSANS İSTATİSTİKLERİ BÜLTENİ (2020)

Çevre İzin İstatistiği

Sayı:4  
15.04.2021  
10:00

Çevre Lisans Konusu	Geçici Faaliyet Belgesi	Çevre İzin
Hava Emisyonu	2196	14.506
Atıksu Deşarjı	464	3.765
Çevresel Gürültü	130	646
Derin Deniz Deşarjı	7	31

Çevre Lisans İstatistiği

Çevre Lisans Konusu	Geçici Faaliyet Belgesi	Çevre İzin ve Lisansı
Ambalaj Atığı Geri Kazanım	332	1093
Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma	132	648
Atık Ara Depolama	13	47
Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme	39	107
Atık Pil ve Akümülatör Geri Kazanım	4	17
Atık Kabul Tesisi	20	132
Atık Yağ Geri Kazanım	0	31
Atık Yakma ve Beraber Yakma	19	71
Atıktan Üretilmiş Yakıt (ATY) Hazırlama Tesisi	11	35
Bitkisel Atık Yağ Geri Kazanım	2	8
Bitkisel Atık Yağ Ara Depolama Tesisi	12	70
Biyometanizasyon	9	22
Düzenli Depolama - 1. Sınıf (Tehlikeli Atık Düzenli Depolama)	2	11
Düzenli Depolama - 2. Sınıf (Belediye Atıkları ve Tehlikesiz Atık Düzenli Depolama)	24	48
Düzenli Depolama - 3. Sınıf (İnert Atık Düzenli Depolama)	2	5
Hurda Metal /ÖTA İşleme	26	95
Kompost	3	11
Maden Atığı Bertaraf/Depolama (Kategori A)	8	24
Maden Atığı Bertaraf/Depolama (Kategori B)	2	9
Ömrünü Tamamlamış Araç Geçici Depolama	18	98
Ömrünü Tamamlamış Lastik Geri Kazanım	6	25
PCB Arındırma	15	18
Tanker Temizleme	11	86
Tehlikeli Atık Geri Kazanım	98	371



T.C. ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI  
ÇEVRESEL İZİN VE LİSANS İSTATİSTİKLERİ BÜLTENİ (2020)

Sayı:4

15.04.2021

10:00

