

**ADANA ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**ÇED İZİN VE DENETİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ**

SIRA NO	HİZMETİN ADI	İSTENEN BELGELER	HİZMETİN TAMAMLANMA SÜRESİ (EN GEÇ)														
1	İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı	<p>1- Uygun formatta Başvuru Dilekçesi 2- İlgili tesise ait Sicil Gazetesi 3- İlgili tesise ve maden ocağına ait Kapasite Raporu 4- Tesis Maden Ocağı ise İşletme Ruhsatı 5- Tesis Maden Ocağı ise Topoğrafik Haritası</p> <p>İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısının verilebilmesi için ilgili tesisin 2872 sayılı Çevre Kanununa bağlı olarak çıkartılan başvuru içeriği ile ilgili Yönetmeliğin/Tebliğinin Fiziksel Şartlarının sağlanması gerekmektedir.</p>	15 Gün														
2	Geçici Faaliyet Belgesi	<p>1-Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin ve Lisanslar Hakkında Yönetmelik EK-3A Geçici Faaliyet Belgesi Başvuru Formu 2- Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin ve Lisanslar Hakkında Yönetmelik EK-3B 'de belirtilen aşağıda konusuna göre olması gereken Başvuru Belgeleri</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ÇEVRE İZİN/LİSANS KONUSU</th> <th colspan="2">GEÇİCİ FAALİYET BELGESİ İÇİN İSTENİLEN BAŞVURU BELGELERİ</th> </tr> <tr> <th>ÖZEL BELGELER</th> <th>ORTAK BELGELER</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); text-align: center;">İZİN KONULARI</td> <td>Emisyon</td> <td>8- İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Gürültü Kontrolü</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Atıksu Deşarjı</td> <td>8- Atıksu Arıtma Tesisi Proje Onayı (27.4.2004 tarihinden sonra inşaatı başlamış atıksu arıtma tesisleri için) veya muaf olduğuna dair belge (27.04.2004 tarihten önce kurulan veya inşaatına başlanılan atıksu arıtma tesisleri için)</td> </tr> <tr> <td>Tehlikeli Madde Atıksu Deşarjı</td> <td>8- Atıksu Arıtma Tesisi Proje Onayı (27.4.2004 tarihinden sonra inşaatı başlamış atıksu arıtma tesisleri için) veya muaf olduğuna dair belge (27.04.2004 tarihten önce kurulan veya inşaatına başlanılan atıksu</td> </tr> </tbody> </table>	ÇEVRE İZİN/LİSANS KONUSU	GEÇİCİ FAALİYET BELGESİ İÇİN İSTENİLEN BAŞVURU BELGELERİ		ÖZEL BELGELER	ORTAK BELGELER	İZİN KONULARI	Emisyon	8- İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı <sup>2</sup>	Gürültü Kontrolü	-	Atıksu Deşarjı	8- Atıksu Arıtma Tesisi Proje Onayı (27.4.2004 tarihinden sonra inşaatı başlamış atıksu arıtma tesisleri için) veya muaf olduğuna dair belge (27.04.2004 tarihten önce kurulan veya inşaatına başlanılan atıksu arıtma tesisleri için)	Tehlikeli Madde Atıksu Deşarjı	8- Atıksu Arıtma Tesisi Proje Onayı (27.4.2004 tarihinden sonra inşaatı başlamış atıksu arıtma tesisleri için) veya muaf olduğuna dair belge (27.04.2004 tarihten önce kurulan veya inşaatına başlanılan atıksu	<p>1-ÇED Olumlu ya da Gerekli Değildir Kararı (ÇED'e tabi tesisler için) veya ÇED'e tabi olmayan tesisler için kapsam dışı olduğunu gösterir yazı.</p> <p>2-3194 Sayılı İmar Kanununun Kapsamında; 2.1-12/10/2004 tarihinden sonra yapılmış yapılarla ilgili olarak;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Yapı kullanma izin belgesi</li> <li>- İşletmede yapı kullanma izinleri bulunan yapıların dışında 12/10/2004 tarihinden sonra</li> </ul>
ÇEVRE İZİN/LİSANS KONUSU	GEÇİCİ FAALİYET BELGESİ İÇİN İSTENİLEN BAŞVURU BELGELERİ																
	ÖZEL BELGELER	ORTAK BELGELER															
İZİN KONULARI	Emisyon	8- İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı <sup>2</sup>															
	Gürültü Kontrolü	-															
	Atıksu Deşarjı	8- Atıksu Arıtma Tesisi Proje Onayı (27.4.2004 tarihinden sonra inşaatı başlamış atıksu arıtma tesisleri için) veya muaf olduğuna dair belge (27.04.2004 tarihten önce kurulan veya inşaatına başlanılan atıksu arıtma tesisleri için)															
	Tehlikeli Madde Atıksu Deşarjı	8- Atıksu Arıtma Tesisi Proje Onayı (27.4.2004 tarihinden sonra inşaatı başlamış atıksu arıtma tesisleri için) veya muaf olduğuna dair belge (27.04.2004 tarihten önce kurulan veya inşaatına başlanılan atıksu															

			arıtma tesisleri için)	yapılmış bir yapı olmadığına dair tesis yetkilisi tarafından imzalanmış taahhütname,
		Derin Deniz Deşarjı	8- Derin Deniz Deşarjı Proje Onayı	
	LİSANS KONULARI	Geri Kazanım	Tehlikeli Atık Tehlikesiz Atık Atık Yağ Bitkisel Atık Yağ Atık PİL ve Akümülatör Ömrünü Tamamlamış Lastik Ambalaj Atığı	8- Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil) 9- İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı <sup>4</sup> 10- Sanayi Sicil Belgesi
Bertaraf			Atık Yakma ve Birlikte Yakma	8- Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil) 9- İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı <sup>4</sup>
		Düzenli Depolama	8- Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil) 9- İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı <sup>4</sup> 10- Düzenli Depolama Tesisi Onay Belgesi	
	Ara Depolama	Tehlikeli Atık	8- Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil) 9- İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı <sup>4</sup> 10- Geri Kazanım/Bertaraf Tesisi ile Yapılan Protokol 11- Mali Sorumluluk Sigortası Poliçesi	3-Sicil Gazetesi <sup>3</sup> 4-Kapasite Raporu, kapasite raporu yerine geçebilecek yetkili makamlardan alınmış diğer belgeler veya kapasite raporundan muaf olduğuna dair yetkili makamlardan alınmış belge. 5-İşletme Belgesi veya İşletme Belgesinden muaf olduğuna dair belge 6-Vaziyet Planı (İşletme alanındaki tesislerin ve birimlerin yerleşim planları)

				<p><b>8-</b> Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil)</p> <p><b>9-</b> İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı<sup>4</sup></p> <p><b>10-</b> Sterilizasyon cihazı uygunluk belgeleri</p>	<p><b>7-İş Akım Şeması ve Proses Özeti</b> (Hammadde kabulünden başlayarak her bir üniteye uygulanacak işlemlerin ayrıntılı açıklaması, gerekli şema, formül ve şekiller, atık kodları)</p>	
		İşleme	<p>Ömrünü Tamamlamış Araç İşleme</p>	<p><b>8-</b> Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil)</p> <p><b>9-</b> İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı<sup>4</sup></p>		
			<p>Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma</p>	<p><b>8-</b> Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil)</p> <p><b>9-</b> İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı<sup>4</sup></p>		
			<p>Tanker Temizleme</p>	<p><b>8-</b> Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil)</p> <p><b>9-</b> İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı<sup>4</sup></p>		
			<p>Hurda Metal</p>	<p><b>8-</b> Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil)</p> <p><b>9-</b> İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı<sup>4</sup></p>		
			<p>Atık Kabul Tesisi</p>	<p><b>8-</b> Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil)</p> <p><b>9-</b> Atık Kabul Tesisi Onay Belgesi</p>		
		Arındırma	<p>PCB Arındırma</p>	<p><b>8-</b> Acil Durum/Müdahale Planı (İtfaiye Müdürlüğü Belgesi dahil)</p> <p><b>9-</b> İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı<sup>4</sup></p>		
<p><sup>1</sup> : İşletmelerde ilgili mevzuatta yer alan esas ve hükümlerin (toz tutma toplama, arıtma sistemleri, vb...) sağlandığının belirtilmesi zorunludur.</p> <p><sup>2</sup> : Çevre İzin ve Lisansına Ambalaj Atıkları Toplama Ayırma ve Ambalaj Atıkları Geri Dönüşümü konularında başvuran işletmelerin Sicil Gazetesinde işletmenin ambalaj atıklarının toplanması ayrılması ve geri dönüşümü konularında faaliyet gösterdiğine dair bilgilerin yer alması zorunludur.</p> <p><sup>3</sup> : İşletmelerde ilgili yönetmeliklerde belirtilen fiziksel şartların sağlandığının belirtilmesi zorunludur.</p>						

		Geçici Faaliyet Belgesi için yetkili mercie Çevre Görevlisi tarafından <a href="http://izinlisans.cevre.gov.tr">http://izinlisans.cevre.gov.tr</a> sayfasından e-başvuru yapılır.																																					
3	Çevre İzin veya Çevre İzin ve Lisansı	1- Geçici Faaliyet Belgesinin alınmasından itibaren en geç altı ay içerisinde çevre izin veya çevre izin ve lisansının e-başvuru sürecini tamamlanması için Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin ve Lisanslar Hakkında Yönetmelik EK-3C 'de belirtilen aşağıda konusuna göre olması gereken Bilgi, Belge ve Raporlar.		80 Gün																																			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ÇEVRE İZİN/LİSANS KONUSU</th> <th>İZİN LİSANS SÜRECİNİN TAMAMLANMASI İÇİN GEREKLİ BİLGİ VE BELGELER</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">İZİN KONULARI</td> <td>Emisyon</td> <td>1- Emisyon Ölçüm Raporu</td> </tr> <tr> <td>Gürültü Kontrolü</td> <td>1- Akustik Rapor</td> </tr> <tr> <td>Atıksu Deşarjı</td> <td>1- Atıksu Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi</td> </tr> <tr> <td>Tehlikeli Madde Atıksu Deşarjı</td> <td>1- Tehlikeli Madde Atıksu Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi</td> </tr> <tr> <td>Derin Deniz Deşarjı</td> <td>1- Derin Deniz Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi</td> </tr> <tr> <td rowspan="10">LİSANS KONULARI</td> <td rowspan="8">Geri Kazanım</td> <td>Tehlikeli Atık</td> <td>1- Teknik Uygunluk Raporu 2- Fizibilite Raporu</td> </tr> <tr> <td>Tehlikesiz Atık</td> <td>1- Teknik Uygunluk Raporu</td> </tr> <tr> <td>Atık Yağ</td> <td>1- Teknik Uygunluk Raporu 2- Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu Madeni Yağ Lisansı 3- Geri kazanılan ürünlerin TSE ürün standartları</td> </tr> <tr> <td>Bitkisel Atık Yağ</td> <td>1- Teknik Uygunluk Raporu</td> </tr> <tr> <td>Atık Pil ve Akümülatör</td> <td>1- Teknik Uygunluk Raporu</td> </tr> <tr> <td>Ömrünü Tamamlamış Lastik</td> <td>1- Teknik Uygunluk Raporu</td> </tr> <tr> <td>Ambalaj Atığı</td> <td>1- Geri dönüşüm sonunda elde edilen ürünün standardına ve ürünün satışa uygunluğuna ilişkin izin belgesi</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Bertaraf</td> <td>Atık Yakma ve Birlikte Yakma</td> <td>1- Deneme Yakması Planı 2- Deneme Yakması Sonuç Raporu</td> </tr> <tr> <td>Düzenli Depolama</td> <td>1- İzleme Raporları</td> </tr> </tbody> </table>			ÇEVRE İZİN/LİSANS KONUSU		İZİN LİSANS SÜRECİNİN TAMAMLANMASI İÇİN GEREKLİ BİLGİ VE BELGELER	İZİN KONULARI	Emisyon	1- Emisyon Ölçüm Raporu	Gürültü Kontrolü	1- Akustik Rapor	Atıksu Deşarjı	1- Atıksu Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi	Tehlikeli Madde Atıksu Deşarjı	1- Tehlikeli Madde Atıksu Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi	Derin Deniz Deşarjı	1- Derin Deniz Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi	LİSANS KONULARI	Geri Kazanım	Tehlikeli Atık	1- Teknik Uygunluk Raporu 2- Fizibilite Raporu	Tehlikesiz Atık	1- Teknik Uygunluk Raporu	Atık Yağ	1- Teknik Uygunluk Raporu 2- Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu Madeni Yağ Lisansı 3- Geri kazanılan ürünlerin TSE ürün standartları	Bitkisel Atık Yağ	1- Teknik Uygunluk Raporu	Atık Pil ve Akümülatör	1- Teknik Uygunluk Raporu	Ömrünü Tamamlamış Lastik	1- Teknik Uygunluk Raporu	Ambalaj Atığı	1- Geri dönüşüm sonunda elde edilen ürünün standardına ve ürünün satışa uygunluğuna ilişkin izin belgesi	Bertaraf	Atık Yakma ve Birlikte Yakma	1- Deneme Yakması Planı 2- Deneme Yakması Sonuç Raporu	Düzenli Depolama	1- İzleme Raporları
		ÇEVRE İZİN/LİSANS KONUSU			İZİN LİSANS SÜRECİNİN TAMAMLANMASI İÇİN GEREKLİ BİLGİ VE BELGELER																																		
		İZİN KONULARI	Emisyon		1- Emisyon Ölçüm Raporu																																		
			Gürültü Kontrolü		1- Akustik Rapor																																		
			Atıksu Deşarjı		1- Atıksu Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi																																		
			Tehlikeli Madde Atıksu Deşarjı		1- Tehlikeli Madde Atıksu Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi																																		
			Derin Deniz Deşarjı		1- Derin Deniz Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi																																		
		LİSANS KONULARI	Geri Kazanım		Tehlikeli Atık	1- Teknik Uygunluk Raporu 2- Fizibilite Raporu																																	
					Tehlikesiz Atık	1- Teknik Uygunluk Raporu																																	
					Atık Yağ	1- Teknik Uygunluk Raporu 2- Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu Madeni Yağ Lisansı 3- Geri kazanılan ürünlerin TSE ürün standartları																																	
					Bitkisel Atık Yağ	1- Teknik Uygunluk Raporu																																	
					Atık Pil ve Akümülatör	1- Teknik Uygunluk Raporu																																	
Ömrünü Tamamlamış Lastik	1- Teknik Uygunluk Raporu																																						
Ambalaj Atığı	1- Geri dönüşüm sonunda elde edilen ürünün standardına ve ürünün satışa uygunluğuna ilişkin izin belgesi																																						
Bertaraf	Atık Yakma ve Birlikte Yakma			1- Deneme Yakması Planı 2- Deneme Yakması Sonuç Raporu																																			
	Düzenli Depolama		1- İzleme Raporları																																				

			Ara Depolama	Tehlikeli Atık	1- Teknik Uygunluk Raporu 2- Tesise kabul edilen atıkların analizi 3- Atığın temin edildiği işletmeler, adresleri, telefon faks numaraları ve sorumlu kişiler		
		İşleme		Tıbbi Atık Sterilizasyon	1- Tesisin, projesi ve şartnamesine uygun olarak yapıldığını gösterir rapor 2- Atığın temin edildiği sağlık kuruluşları, adresleri, telefon, faks numaraları ve sorumlu kişiler 3- Biyolojik indikatör analiz raporu		
				Ömrünü Tamamlamış Araç İşleme	1- Teknik Uygunluk Raporu		
				Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma	1- Ambalaj Atığı Veri Giriş Sistemi İl Müdürlüğü Onay Yazısı		
				Tanker Temizleme	1- Teknik donanıma ait proje proforma fatura ve bilgiler		
				Hurda Metal	1- Atığın temin edildiği işletmeler, adresleri, telefon, faks numaraları ve sorumlu kişiler		
				Atık Kabul Tesisi	1- Faaliyet Raporu		
		Arındırma		PCB Arındırma	1- Teknik Uygunluk Raporu		
		<p>Not: İzin /Lisans sürecinin tamamlanması aşamasında talep edilen bilgi ve belgelerin içerikleri sürece dahil olan ilgili mevzuatta açıklanmaktadır.</p> <p>Çevre İzin veya Çevre İzin ve Lisansı için yetkili mercie Çevre Görevlisi tarafından <a href="http://izinlisans.cevre.gov.tr">http://izinlisans.cevre.gov.tr</a> sayfasından e-başvuru yapılır.</p>					
4	Egzoz Gazı Emisyon Ölçüm Yetki Belgesi Talebi	<p>1- Başvuru Dilekçesi 2- TS 12047 Belgesi 3- Egzoz Gazı Emisyon Ölçüm Cihazının Kalibrasyon Belgesi 4- Yetki Belgesi ve İmza Sirküleri 5- Egzoz Gazı Emisyon Ölçümü Yapacak Personelin Diploması</p>					<b>20 Gün</b>

5	Proje Sahibi Değişikliği	1-Başvuru Dilekçesi 2-Devir ile İlgili Bilgi ve Belgeler (Ticaret Sicil Gazetesi, Devir Sözleşmesi (Noter Onaylı)) 3-İmza Sirküleri (Noter Onaylı) 4-Taahhütname	<b>5 Gün</b>
6	ÇED Gerekli Değildir Belgesi	1-Dilekçe ekinde ÇED Yönetmeliği Ek.IV formatına uygun olarak hazırlanmış Proje Tanıtım Dosyası (3 Adet) 2-Taahhütname 3-İmza Sirküleri (Noter Onaylı), 4-Vekaletname (Noter Onaylı)	<b>25 Gün</b>
7	ÇED Muafiyet	1- Başvuru Dilekçesi 2- Tapu Fotokopisi 3- Kira Sözleşmesi 4- İş Akış Şeması 5- Proje Özeti 6- Kapasite Raporu (var ise)	<b>5 Gün</b>
8	Şikayet	1-Dilekçe	<b>30 Gün</b>

Başvuru esnasında yukarıda belirtilen belgelerin dışında belge istenmesi, eksiksiz belge ile başvuru yapılmasına rağmen hizmetin belirtilen sürede tamamlanmaması veya yukarıdaki tabloda bazı hizmetlerin bulunmadığının tespiti durumunda ilk müracaat yerine ya da ikinci müracaat yerine başvurunuz.

İlk Müracaat Yeri : Adana Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü  
İsim : Hüseyin AKYILDIZ  
Unvan : İl Müdür Yardımcısı  
Adres : Güzelyalı Mahallesi 81021 Sokak No:4  
01150 Çukurova / ADANA  
Tel. : 0322 235 07 17  
Faks : 0322 235 06 56  
e-Posta : huseyin.akyildiz@csb.gov.tr

İkinci Müracaat Yeri : Adana Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü  
İsim : Ahmet KIRILMAZ  
Unvan : İl Müdürü  
Adres : Güzelyalı Mahallesi 81021 Sokak No:4  
01150 Çukurova / ADANA  
Tel. : 0322 235 07 17  
Faks : 0322 235 06 56  
e-Posta : adana@csb.gov.tr