

GERİ ÖDEME BELGESİ

T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü

BELGE YAZISI	Tarih		BELGE NO		
	Sayı		BELGE	Başlangıç Tarihi	
				Bitiş Tarihi	

ATIKSU ARITMA TESİSİ ENERJİ GİDERİ GERİ ÖDEME BELGESİ

Kurum / Kuruluş veya İşletmenin Adı					
Adres					
Telefon					
Vergi Numarası					
Atıksu Arıtma Tesisi Türü					
Atıksu Arıtma Tesisi Kapasitesi(m ³ /gün)					
Arıtılmış Atıksu Yeniden Kullanım Durumu	Var/Yok				
Atıksu Arıtma Tesisi Elektrik Abone No/Müşteri No/Tesisat No					
Bakanlığa Müracaat Tarihi			Sayısı		

Bu belge yukarıda özellikleri belirtilen atıksu arıtma tesisinde kullanılan elektrik enerjisi giderinin bir kısmının geri ödenmesi işleminde kullanılması amacıyla verilmiştir.

Bakan a.
Genel Müdür

EK-2
ATIKSU BEYAN FORMU

Tesisin Adı							
Bulunduğu İl							
İlçe							
Vergi Numarası							
Adresi/Telefonu							
Çevre İzin Belgesi		Başlangıç Tarihi/...../.....			Bitiş Tarihi/...../.....		
Tesis Yetkilisinin	Adı Soyadı						
	Cep Tel.						
	E-posta adresi						
Su Kullanım Bilgileri	Kaynağı	Yüzeysel Su Kaynağı	Yeraltı	Deniz	Şebeke	Geri Kazanım	
	Kullanım Alanı						
	Proses (m ³ /gün)						
	Kullanma Suyu (m ³ /gün)						
	Soğutma Suyu (m ³ /gün)						
	Diğer (m ³ /gün)						
Sektör							
Alt Sektör							
Atıksu Miktarı (m ³ /gün)					AAT Kapasitesi (m ³ /gün)		
AAT İşletmeye Alma Tarihi	/...../.....					
Atıksu Arıtma Tesisi (AAT) Türü	Fiziksel Arıtma						<input type="checkbox"/>
	Biyolojik Arıtma						<input type="checkbox"/>
	Kimyasal Arıtma						<input type="checkbox"/>
	İleri Biyolojik Arıtma						<input type="checkbox"/>
	Diğer İleri Arıtma						<input type="checkbox"/>
	Dezenfeksiyon						<input type="checkbox"/>
	Derin Deniz Deşarjı						<input type="checkbox"/>
Deşarj Yeri Havzası							
Deşarj Yapılan Alıcı Ortam (Tam adı belirtilecek)	Akarsu	<input type="checkbox"/>					
	Göl	<input type="checkbox"/>					
	Deniz	Karadeniz <input type="checkbox"/> Marmara <input type="checkbox"/> Ege <input type="checkbox"/> Akdeniz <input type="checkbox"/>					
	Diğer (belirtilecek)					
Arıtma Çamuru Miktarı (ton/yıl)							
Arıtılan Atıksu Kullanımı	Kullanım Amacı			Miktarı (m³/yıl)	Kullanım Oranı (%)		
	Kentsel Yeniden Kullanım <input type="checkbox"/>						
	Tarımsal Yeniden Kullanım <input type="checkbox"/>						
	Başka Bir Tesis Su Kaynağı <input type="checkbox"/>						
	Endüstriyel Yeniden Kullanım <input type="checkbox"/>						
	Çevresel/Ekolojik Yeniden Kullanım <input type="checkbox"/>						
	Diğer (Açıklayınız) <input type="checkbox"/>						
Arıtma Tesisinin Yıllık İşletme Maliyeti (TL/YIL)							
Abonesi Olunan Elektrik Dağıtım Şirketinin Adı							
Yıllık Elektrik Tüketimi (kW/yıl)					Elektrik Abone No		
AAT Toplam Kurulu Gücü (kW)							
Ekipman Adı	kW/Adet	Adet	Devrede	Günlük Kullanım Saati	Günlük Harcama (kW-Saat)	Aylık Harcama (kW-Saat)	

Tesis Yetkilisi
Adı Soyadı
Kaşesi
İmza

EK-3

ATIKSU ARITMA TESİSİ ENERJİ TEŞVİKİ GERİ ÖDEME TABLOSU

GERİ ÖDEMEYE BAŞVURAN TESİS TÜRÜ		Arıtılmış Atıksuyun Yeniden Kullanım Durumu						
		%100 alıcı ortama deşarj	%1 - <%5	%5 - <%10	%10 - <%20	%20 - <%40	%40 - <%60	%60 - %100
BÜYÜKŞEHİR BELEDİYELERİ (Evsel ve Kentsel Atıksu Arıtma Tesisi)	Geri Ödeme Oranı (%)							
BELEDİYELER (Evsel ve Kentsel Atıksu Arıtma Tesisi)	Geri Ödeme Oranı (%)							
SANAYİ BÖLGELERİ	Geri Ödeme Oranı (%)							
SANAYİ SİTELERİ	Geri Ödeme Oranı (%)							
ÜRETİM SEKTÖRÜ/SANAYİ TESİSLERİ	Geri Ödeme Oranı (%)		*	*				
TURİZM TESİSLERİ VE SİTE YÖNETİMLERİ	Geri Ödeme Oranı (%)		*	*				
DİĞER	Geri Ödeme Oranı (%)		*	*				

* Alıcı ortama deşarj olarak değerlendirilecektir.