

T.C.  
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI  
Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü

Sayı: 73615618/010.06.02/6733  
Konu: Düzenli Depolama Tesisleri Uygulama  
Projesi Hazırlanmasına İlişkin Genelge

28.05/2014

GENELGE  
(2014/13)

Bakanlığımızca 26/03/2010 tarihli ve 27533 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan ve 01/04/2010 tarihinde yürürlüğe giren Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Yönetmelik ile atıkların çevre ve insan sağlığına zarar vermemesi amacıyla yer altı ve yer üstünde belirli standartlara uygun şekilde bertarafına ilişkin teknik, idari hususlar ve uyulması gereken genel kurallar belirlenmiştir.

Bu Genelge ile kurum/kuruluş/firmaların veya belediye/birlik başkanlıklarının verimli ve ekonomik bir düzenli depolama tesisine sahip olması ve çevresel yükümlülüklerini daha özenle yerine getirmeleri sağlanacaktır. Ayrıca, ülkemiz genelinde düzenli depolama tesisleri uygulama projelerinin hazırlanması konusunda da birliktelik sağlanmış olacaktır.

Genelgenin uygulanmasında uyulması gereken hususlar aşağıda belirtilmektedir;

**I. Projenin Hazırlanması ve Sorumluluklar**

1. Düzenli Depolama Tesisi Uygulama Projeleri, proje koordinatörü ile en az üç yıl tecrübeli bir inşaat, bir jeoloji mühendisi ve atık sektöründe en az üç yıl tecrübeli bir çevre mühendisi olmak üzere, en az dört mühendis tarafından hazırlanmalıdır. Bakanlık tarafından gerekli görüldüğü durumlarda ilgili diğer mühendislik dallarına mensup mühendislerin proje hazırlama ekibinde yer alması istenebilir. Proje koordinatörünün; firma bünyesinde tam zamanlı çalışan ve atık sektöründe en az üç yıl tecrübeli Çevre Mühendisi veya İnşaat Mühendisi olması gerekmektedir. Üniversitelerin mühendislik bölümlerinden mezun olup Bakanlığımızda atık yönetimi ile ilgili konularda İl Müdürü, ilgili İl Müdür Yardımcısı, Daire Başkanı ve üstü görevlerde en az bir yıl görev yapmış olanlar ile Çevre ve Şehircilik Uzmanı, Şube Müdürü, Mühendis olarak atık yönetimi ile ilgili konularda en az üç yıl görev yapmış olanlar proje koordinatörü olabileceklerdir. Ayrıca üniversitelerin çevre mühendisliği bölümünde çalışan katı atık konusunda uzman öğretim üyesi ve öğretim görevlisi proje koordinatörü olabilecektir. Öğretim üyelerinden ve öğretim görevlilerinden firma bünyesinde tam zamanlı çalışma şartı aranmayacaktır. I. ve II. sınıf depolama tesisleri projeleri için ek olarak Elektrik ve Makine Mühendisleri de yer almalıdır. Proje koordinatörü dışında firmada istenilen mühendislerin bulunmaması durumunda bu Genelgenin hükümlerine uyulacağı belirtilen bir sözleşmenin yapılması koşulu ile dışarıdan hizmet alımı yapılabilir.

2. Düzenli Depolama Tesisi Uygulama Projesini hazırlayan teknik personelin, Uygulama Projesinde yer alan mesleği ile ilgili kısımlarda ve çizimlerde adı, soyadı ve imzaları ile uygulama projesi raporundaki ilgili sayfalarda paraflarının bulunması gerekmektedir.

3. Düzenli Depolama Tesisi Uygulama Projesini hazırlayan firmanın sorumluluğu projenin hazırlanmasından başlayıp, Bakanlık uygun görüşünün alınmasından sonra bitecektir. Bu süre içerisinde ilgili firmanın değişmesi durumunda, projeyi hazırlayacak olan yeni firma düzenli depolama tesisi uygulama projesi ile ilgili tüm sorumluluğu üstlenecektir.