

Sayı : 51475790-100-E.8951
Konu : Ek-2 Analizleri hk.

13.07.2017

TEKİRDAĞ VALİLİĞİNE
(Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü)

İlgi : 09.06.2017 tarihli ve 13070673-100-E.4618 sayılı yazınız.

İlgi yazıda, İlinizde faaliyet gösteren sanayi tesislerine ait yakma kazanlarında kömür kullanan yaklaşık 100 adet işletme bulunduğundan bahisle, söz konusu işletmelerin kömür kalitelerinde bir değişiklik olmadığı halde Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Yönetmelik kapsamında her yıl kül cüruf analizlerini yaptıkları belirtilmekte olup, işletmelerin kullandıkları kömürlerde herhangi bir değişiklik olmadığını İl Müdürlüğüne belgeleyen işletmelerin Ek-2 analizini her yıl tekrarlanmasına gerek olup olmadığına dair Bakanlığımız görüşü talep edilmektedir.

26/3/2010 tarihli ve 27533 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Yönetmelikte düzenli depolamaya alınacak atıkların Ek-2 analizinin geçerlilik süresine ilişkin herhangi bir kısıtlama bulunmamasıyla beraber, aynı Yönetmeliğin "Testler ve Numune Alma Metodları" başlıklı Ek-1'ine göre düzenli depolama tesisine alınan atıklar "düzenli olarak aynı proses sonucunda üretilen atıklar" ve "düzenli olarak üretilmeyen atıklar" olmak üzere iki kategoride değerlendirilmekte ve atıkların temel özelliklerinin tanımlanması ve nitelendirilmesi bu kapsamda yapılmaktadır.

Bu kapsamda, düzenli olarak aynı proses sonucunda üretilen atıklar için Uygunluk Testinin en az yılda bir sefer tekrarlanması gerekmekte iken, düzenli olarak üretilmeyen atıklar için Uygunluk Testi şartı aranmamaktadır.

Bununla beraber, sanayi tesislerine ait yakma kazanlarında kömürün yakılması sonucu açığa çıkan külün eluat özellikleri, kullanılan kömürün özelliğine bağlı olduğundan ve ADDDY Ek-1'de açıklandığı şekilde karmaşık bir proses sonucu oluşmadığından kullanılan kömürün değişmesi halinde analizin yenilenmesi yeterli görülmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

 e-imzalıdır

Sebahattin DÖKMECİ
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı V.

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.