

**ÇEVRE LİSANSI**  
**BAŞVURUSUNDA BULUNACAK İŞLETMELERİN**  
**SAĞLAMASI GEREKEN FİZİKİ ŞARTLAR**

**Çevre Lisansının Konusu** : Atık Yakma ve Birlikte Yakma  
**İlgili Yönetmelik** : Atıkların Yakılmasına İlişkin Yönetmelik

İşletmenin Sağlaması Zorunlu Fiziksel Şartlar		EVET	HAYIR
1	Tesis girişinde atıkların tartılması ve kontrolü amacıyla kantar, kontrol ve kabul üniteleri bulunmalıdır.		
2	Atıkların bileşimine yönelik analizleri ( <b>beraber yakma tesisleri için atığın kalorifik değeri, ağır metal, klor ve flor içeriği, nem</b> ), ( <b>yakma tesisleri için atığın kalorifik değeri, ağır metal, klor ve flor içeriği, nem, cüruf ve taban küllerinde toplam organik karbon</b> ) yapmaya uygun laboratuvar cihazları bulunmalıdır.		
3	Atık içeriğinde radyoaktif madde tespitine ilişkin cihazlar (radyasyon paneli veya el cihazı) bulunmalıdır.		
4	Tesise gelen atıkların depolanması amacıyla geçici depolama birimi bulunmalıdır.		
5	Geçici depolama birimine ilişkin uyarı ve ikaz levhaları yer almalıdır.		
6	Geçici depolama biriminin tabanı sızdırmaz, tehlikeli atıkların depolandığı alanın üstü kapatılmış olmalıdır.		
7	Tesiste atık besleme sistemi bulunmalıdır. Sıvı atıkların beslenmesi için ise enjeksiyon sistemi bulunmalıdır.		
8	Yakma tesisleri için ikinci yanma odası bulunmalıdır.		
9	Yakma tesislerinde baca gazı arıtım sistemi ve dioksin-furan tutulumunu sağlayan aktif karbon ünitesi veya benzeri bir ünite bulunmalıdır.		
10	Tesiste, HCl, HF, SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , CO ve toplam organik maddelerle ilgili sürekli ölçüm cihazları bulunmalıdır. Yanma bölgesi sıcaklığını sürekli ölçen gösterge ve izleme sistemleri bulunmalıdır. (HCl ve HF için sürekli ölçüm cihazı bulundurma zorunluluğu 31.12.2012 tarihinden itibaren geçerlidir.)		