

ÇEVRE LİSANSI
BAŞVURUSUNDA BULUNACAK İŞLETMELERİN
SAĞLAMASI GEREKEN FİZİKİ ŞARTLAR

Tesisin Adı :
Tesisin Adresi :

Çevre Lisansının Konusu : Atık Pil Geri Kazanımı
İlgili Tebliğ : Atık Pil ve Akümülatörlerinin Kontrolü Yönetmeliği
İnceleme Tarihi :

İşletmenin Sağlaması Zorunlu Fiziksel Şartlar		EVET	HAYIR
1	İşletmede .../.../..... tarihli ve rapor nolu kapasite/ön kapasite raporunda yukarıda belirtilen makine ve ekipmanlar işletmede bulunmaktadır.		
2	Yukarıda belirtilen ve Kapasite raporunda yer alan makine ve ekipmanların montajı tamamlanmış ve faaliyete hazırdır.		
3	Tesisin girişinde atıkların kontrolünün yapıldığı kabul ünitesi bulunuyor.		
4	Tesisin girişi atık getirecek araçların girişine uygundur.		
5	Tesisin girişinde kantar ünitesi/kantar sözleşmesi bulunuyor.		
6	Tesise personel harici izinsiz girişleri engellenmek için, tesisin çevresi çit veya duvar ile çevrilidir.		
7	Tesisin atık pil kabul alanı kapalıdır.		
8	Tesis zeminin, kalınlığı en az 25 cm olan betonarme ve epoksi boya ile geçirimsiz hale getirilmiştir.		
9	Tesisin sızıntılar için önlem alınmış ve sızıntı durumunda kullanılacak emici malzemeler hazırda bulunuyor.		

10	Tesise kabul edilecek atık pillerin konulacağı tekerlekli konteynerlar hazır bulunmaktadır.		
11	Tesisin proses alanı kapalıdır.		
12	Tesisin fiziksel kırma ünitesine bağlı bacada filtre sistemi bulunmaktadır.		
13	Fiziksel kırma ve ayırma işleminden elde edilen pil tozu, metal kağıt vb. tekerlekli konteynerler bulunmaktadır.		
14	Kimyasal proseste bulunan yıkama ünitesinden kaynaklanan atık sular için arıtma tesisi bulunmaktadır.		
15	Arıtma ünitesi bulunmuyor ise, atık suyun bertaraf yöntemine ilişkin sözleşme bulunmaktadır.		
16	Tesiste yangına karşı köpüklü yangın söndürme sistemleri bulunmaktadır.		
17	Tesiste geri kazanım sonucu açığa çıkan atıkların depolandığı alan kapalıdır.		

*Bütün sayfalar parafli olmalıdır

İncelemeyi Yapanların

Adı Soyadı Unvanı İmza