**(Değişik:RG-21/9/2016-29834) EK-3C**

**ÇEVRE İZİN VEYA ÇEVRE İZİN VE LİSANS SÜRECİNİN TAMAMLANMASI AŞAMASINDA SUNULMASI GEREKEN BİLGİ VE BELGELER**

|  |  |
| --- | --- |
| ÇEVRE İZİN/LİSANS KONUSU | İZİN LİSANS SÜRECİNİN TAMAMLANMASI İÇİN GEREKLİ BİLGİ VE BELGELER |
| İZİN KONULARI | Hava Emisyonu | 1. Emisyon Ölçüm Raporu
 |
| Çevresel Gürültü | 1. Akustik Rapor
 |
| Atıksu Deşarjı | 1. Atıksu Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi
2. Atıksu Arıtma Tesisi Proje Onayı (27/4/2004 tarihinden sonra inşaatı başlamış atıksu arıtma tesisleri için) veya muaf olduğuna dair belge (27/4/2004 tarihten önce kurulan veya inşaatına başlanılan atıksu arıtma tesisleri için) veya Deşarj İzin Belgesi
 |
| Derin Deniz Deşarjı | 1. Derin Deniz Deşarjı Teknik Bilgiler Listesi
2. Derin Deniz Deşarjı Proje Onayı
 |
| LİSANS KONULARI | Geri Kazanım | Tehlikeli Atık | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Tehlikesiz Atık | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Atık Yağ | 1. Teknik Uygunluk Raporu
2. Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan Alınan Madeni Yağ Lisansı veya Uygunluk Yazısı
 |
| Bitkisel Atık Yağ | 1. Teknik Uygunluk Raporu
2. Enerji Piyasası Düzenleme Kurumundan Alınan Biyodizel İşleme Lisansı veya Uygunluk Yazısı
 |
| Atık Pil ve Akümülatör | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Ömrünü Tamamlamış Lastik | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Ambalaj Atığı | 1. Teknik Uygunluk Rapor
 |
| Bertaraf | Atık Yakma ve Beraber Yakma | 1. Onaylı Deneme Yakması Planı
2. Deneme Yakması Sonuç Raporu
 |
| İleri Termal İşlem Tesisleri (Piroliz, Gazlaştırma) | 1. Teknik Uygunluk Rapor
2. Deneme Yakması Sonuç Raporu1
 |
| Maden Atığı Bertaraf  | Depolama | 1. İzleme Raporları
 |
| Derine Enjeksiyon |
| Alıcı Ortamda Bertaraf |
| Düzenli Depolama | 1. İzleme Raporları
 |
| Ara Depolama | Atık Ara Depolama Tesisi | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Bitkisel Atık Yağ Ara Depolama Tesisi | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Atık Akümülatör Ara Depolama Tesisi | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Ömrünü Tamamlamış Lastik Ara Depolama Tesisi | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Ön işlem | Tıbbi Atık Sterilizasyon | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Ambalaj Atığı Toplama ve Ayırma | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Gemi Geri Dönüşüm Tesisi | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Atıktan Türetilmiş Yakıt (ATY) Hazırlama Tesisi | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Tanker Temizleme | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Hurda Metal/ ÖTA İşleme | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| ÖTA Geçici Depolama | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Atık Kabul Tesisi | 1. Faaliyet Raporu
 |
| Biyobozunur Atık İşleme | Mekanik Ayırma | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| Biyokurutma |
| Biyometanizasyon |
| Kompost |
| PCB Arındırma | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |

**1**: Piroliz sonucu elde edilen ürünlerin standartlara uygun olduğunun belgelenmemesi ve tesiste bulunan termal ünitede kullanılması halinde istenir.

Not: 1) İzin/Lisans sürecinin tamamlanması aşamasında talep edilen bilgi ve belgelerin içerikleri, sürece dâhil olan ilgili mevzuatta açıklanmaktadır.

2) Çevre izin belgesi ile çevre izin ve lisans belgesi yenileme başvurularında Ek-3C’de belirtilen bilgi, belge ve raporlara ilave olarak, il müdürlüğü uygunluk yazısı, kapasite raporu ve Çevresel Etki Değerlendirmesine ilişkin kararın sunulması gerekmektedir.