**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 Kurumun’dan Alınan Madeni Yağ Lisansı veya Uygunluk Yazısı
 |
| Bitkisel Atık Yağ | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |
| 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 Birlikte Yakma | 1. Onaylı Deneme Yakması Planı
2. Deneme Yakması Sonuç Raporu
 |
| İleri Termal İşlem Tesisleri(Piroliz, Gazlaştırma) | 1. Teknik Uygunluk Rapor
2. Onaylı Deneme Yakması Planı
3. Deneme Yakması Sonuç Raporu7
 |
| Düzenli Depolama | 1. İzleme Raporları
 |
| Ara Depolama | Atık Ara Depolama Tesisi | 1- Teknik Uygunluk Raporu  |
| İşleme | 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
 |
| Arındırma | PCB Arındırma | 1. Teknik Uygunluk Raporu
 |

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

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