

Konu:

Sayı:

Tarih

HAYRABOLU OSB MÜDÜRLÜĞÜ'NE

Tekirdağ İli, Hayrabolu İlçesi, Hayrabolu OSB, pafta, ada,nolu parselde tarafından kurulması planlanan için ÇED Görüşü'nde kullanılmak üzere; söz konusu alanın Organize Sanayi Bölgesi'nde kaldığı ve planlanan faaliyetin “yasal su kullanımlarının Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü'nce takip edileceği, ve söz konusu tesisin OSB'de kurulmasında OSB Yönetimi tarafından sakınca olmadığına dair” kurum görüşünün tarafımıza verilmesi hususunda gereğini bilgilerinize arz ederiz.

Kaşe İmza

Adres:

Ekler:

- Tapu Fotokopisi
- Evrak Listesi Formu ve Ek Evraklar

HAZIRLANACAK BAŞVURU EVRAK LİSTESİ

Proje Adı:

1-Firma Adı (Ünvanı):

2-Firma Sahibinin Adı Soyadı:

Firma Sahibinin Telefon Numarası:

Faks Nosu:

E-Mail Adresi:

Cep Telefonu:

-Firma Yetkilisinin Adı Soyadı:

Firma Yetkilisinin Telefon Numarası:

Faks Nosu:

E-Mail Adresi:

Cep Telefonu:

3-Firma Adresi:

4-Firma Telefon ve Faks No:

5-Faaliyet Belgesi

6-Tesisin Kaplayacağı Toplam Alan, Açık Alan Kapalı Alan:

7-Tesise Ait Tapu Örneği:

8-Yatırımın Bedeli:

9-Firmanın Tanıtımı:

10-Faaliyetin Tanıtımı:

11-Proses Akım Şeması:

12-Faaliyetin Teknoloji Seviyesi:

13-Üretim Kapasitesi:

14-Kapasite Raporu (Varsa) :

15-Sanayi Sicil Belgesi (Varsa) :

16-Nace Kodu:

17-Tehlike Sınıfı:

18-Kullanılacak Hammadde Miktarı, Nereden, Nasıl Temin Edileceği (Msds'leri İle Birlikte):

19-Ekipmanlar Hakkında Bilgiler

20-Kullanılacak Su Miktarı:

21-Çıkacak Atık Su Kaynakları, Miktarları, Nerede Ve Nasıl Bertaraf Edileceği

22-Kullanılacak Enerji Türü Miktarı Temin Şekli(Doğalgaz, Elektrik, Kömür, Lpg, Lng, Diğer Vs Gibi)

23-Endüstriyel Nitelikli Katı Atık, Üretimden ve Personelden Kaynaklanacak Ambalaj Atığı Ve Atık Yağ Miktarı, Nasıl Bertaraf Edileceği

24-Faaliyet Sonrasında Tesisten Kaynaklanacak Emisyonlar(Tesiste Isınma Ve Sanayi Amaçlı Yakıt Kullanılıp Kullanılmayacağı Belirtilecek Tesiste Yakıt Kullanıl Kullanımı Dışında Emisyon Kaynakları (Gaz, Toz, Buhar, Koku Vs) Varsa Onlarda Belirtilecek, Emisyonlara Karşı Alınacak Önlemlerde Belirtilecek)

25-Tesisten Kaynaklanacak Gürültü Kaynakları ve Alınacak Tedbirler Belirtilecek, Varsa Gürültü Ölçüm Verileri Beyan Edilecek

26-Faaliyetten Kaynaklanabilecek Kaza Riskleri Ve Alınması Gerekecek Önlemler

27-Çalıştırılması Planlanan Personel Sayısı: