

(FİRMA ANETLİ KAĞIDI)

BALIKESİR ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİNDE YAPILACAK OLAN YATIRIMA AİT

PROJE ÖZETİ – AÇIKLAMA RAPORU

1. TESİSİN YERİ

İlimiz Merkez ilçesi, Gökköy Köyünde, tapunun pafta, ada, parsel numarasında kayıtlı fabrikada, faaliyetinde bulunmaktayız.

PROJENİN TÜRÜ

Tesiste kullanılan hammaddeler, yardımcı maddeler, kullanılan ekipmanlar, üretim yöntemi, hammaddenin girişinden ürün olarak çıkışına kadar aşamalar, üretilen ürün ve yan ürünlerle birlikte açıklanmalıdır. Tesisin kapasitesi ve çalışan personel sayısı belirtilmelidir.

2. TESİSTEN KAYNAKLANACAK SIVI ATIKLAR

..... üretim tesisimizde personelin sosyal kullanım için ihtiyaç duyulan günlük su miktarı lt/kişi.gün olarak. İhtiyaç duyulan toplamlt/gün (personel sayısı * lt/kişi.gün) suyun tamamının atık su olarak geri döneceği kabul edilirse lt/gün atık su oluşacaktır. Personelden kaynaklanan ve ortaya çıkan bu sular Organize Sanayi Bölgesinin kanalizasyon sistemine deşarj edilecektir.

Ayrıca, üretim aşamalarında ortaya çıkacak muhtemel atık sular, aşağıda belirtilen yönetmelikler kapsamında bertaraf edilecek olup, tüm atık sular için “Bağlantı Kalite Kontrol İzin Belgesi” alınacaktır.

3. TESİSTEN KAYNAKLANACAK EMİSYONLAR

Faaliyetimiz esnasında oluşabilecek tüm gaz atıkları ile ilgili olarak aşağıda belirtilen yönetmeliklerin hükümlerine uyulacaktır.

03.07.2009 tarih ve 27277 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren “Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği”

13.01.2005 tarih ve 25699 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren “Isınmadan Kaynaklanan Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği”

4. TESİSTEN KAYNAKLANACAK ATIKLAR

..... üretim tesisimizde çalışacak personelin (..... kişi – kapasite raporunda yazdığı gibi) faaliyet alanında sosyal alanlarda kullanımı sonucu kişi başı 1,34 kg/gün olmak üzere kg/gün (kişi * 1,34 kg/gün değeri) katı atık oluşumu söz konusudur. Katı atıklar ağız kapalı, sızdırmaz özellikli çöp kaplarında toplanarak Altieylül

Belediyesi tarafından uzaklaştırılmakta olup, çöp depolama alanında bertaraf edilecektir. Doğal ortama herhangi bir atık bırakılması söz konusu değildir.

Ayrıca, üretim aşamalarında ortaya çıkan atıklar, aşağıda belirtilen yönetmelikler kapsamında bertaraf edilecektir.

02.04.2015 tarih ve 29314 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren “ATIK YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ”

24.08.2011 tarih ve 28035 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren “Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği

17.06.2011 tarih ve 27967 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren “Bazı Tehlikesiz Atıkların Geri Kazanımı Tebliği”

5. TESİSTEN KAYNAKLANACAK GÜRÜLTÜ

Faaliyetimiz esnasında oluşabilecek Gürültü ile ilgili olarak aşağıda belirtilen yönetmelik hükümlerine uyulacaktır.

04.06.2010 tarih ve 27601 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren “Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği”

6. TESİSTEN KAYNAKLANACAK OLAN ATIKSULAR

Faaliyetimiz esnasında üretimden ve personellerden kaynaklanacak olan atıksular, 4562 sayılı OSB Kanununa bağlı Organize Sanayi Bölgeleri Uygulama Yönetmeliğinin, Madde – 119’da belirtilen “Kanalizasyon şebekesine verilemeyecek atıklar, artıklar ve diğer maddeler” konulu hükümlerine, Madde – 122’de belirtilen “Bağlantı izin belgesi” hükümlerine, uygun olarak OSB kanalizasyon şebekesine deşarj edilecektir.

Ayrıca üretimden kaynaklanan atıksular Balıkesir OSB kanalizasyonuna deşarjında, OSB atıksu arıtma tesisinin deşarj kriterlerine uygun olarak deşarj edilecek olup, bu değerlerin üzerinde atıksu var ise ön arıtma yapılması ve değerlerin OSB’nin kabul ettiği aralığa indirilmesi gerektiğinde gerekli çalışmalar yapılacaktır.

(FİRMA ANTETLİ KAĞIDI)

İŞ AKIM ŞEMASI

İlimiz Merkez ilçesi, Gökköy Köyünde, tapunun pafta, ada,
parsel numarasında kayıtlı fabrikada, 'ne ait iş akım şeması
aşağıda gösterilmiştir.

