

BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALARIN ÖNLENMESİ VE ETKİLERİNİN AZALTILMASI HAKKINDA YÖNETMELİK KAPSAMINDA KAMUNUN BİLGİLENDİRİLMESİ METNİ

Kronospan Orman Ürünleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. yönetmelik kapsamında üst seviyeli bir kuruluştur ve Yönetmeliğin Madde 16 uyarınca aşağıdaki bilgileri kamu ile paylaşmaktadır.

BÖLÜM 1

1. İşletmecinin ismi ve kuruluşun tam adresi,

İşletmecinin ismi: Kronospan Orman Ürünleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Kuruluşun tam adresi: Saraçlar Mah. Ceritoğlu Sk. No: 34 Merkez/Kastamonu

2. Kuruluşun bu Yönetmelik hükümlerine tabi olduğunun ve Madde 7’de belirtilen bildirim Çevre ve Şehircilik Bakanlığı bildirim sistemini kullanarak beyanının gerçekleştirdiğinin, üst seviye kuruluş olması durumunda da Madde 11 gereğince hazırlamakla yükümlü olduğu güvenlik raporunun hazırlandığının belirtilmesi

Kuruluşumuz bu Yönetmelik hükümlerine tabidir. Yönetmelik Madde 7’de belirtilen bildirim Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı bildirim sistemini kullanarak beyanını gerçekleştirmiş bulunmaktayız. Yapılan bildirime göre kuruluşumuz üst seviyeli bir kuruluştur ve Yönetmelik Madde 11 gereğince hazırlamakla yükümlü olduğumuz güvenlik raporu hazırlamış bulunmaktayız.

3. Kuruluştaki gerçekleştirilen faaliyetlerin basit bir dille açıklanması,

Kronospan Orman Ürünleri Sanayi ve Ticaret A.Ş., Yonga levha, KT pres, orta yoğunluklu levha (MDF), OSB, parke, formaldehit reçineleri ve tutkal üretimi yapmaktadır.

4. Büyük bir kazaya sebep olabilecek Ek-1 Bölüm 1 ve 2’de belirtilen maddelerin; bilinen isimleri ile bu maddelerin temel zararlılık özelliklerine ait basit açıklamaları,

Kuruluştaki büyük bir kazaya sebep olabilecek formaldehit, metanol ve %25lik amonyak çözeltisi bulunmaktadır. Amonyak sucul ortama zararlı ve toksik zararlılıklara, Formaldehit ve metanol toksik temel zararlılıklara sahiptir.

5. Büyük bir kaza olması durumunda yapılması gerekenlere dair bilgi,

Kuruluştaki büyük bir kaza olması durumunda “Dahili Acil Durum Planları”na göre kapsamında müdahale gerçekleştirilecektir. Dahili Acil Durum Planı’nın müdahaleye yetersiz kaldığı durumda, il afet ve acil durum müdürlüğüne haber verilerek il afet ve acil durum müdürlüğü koordinasyonunda il afet müdahale planı gereğince müdahale faaliyetleri yürütülecektir.

BÖLÜM 2

1. Kuruluştta meydana gelebilecek senaryo edilen büyük kazalar ile bunların kontrolüne ilişkin önlemler hakkındaki özet bilgi ile insan sağlığına ve çevreye olan potansiyel etkileri de dahil olmak üzere büyük kaza tehlikelerine ilişkin genel bilgi,

Kuruluştta “Büyük Endüstriyel Kazalarla İlgili Hazırlanacak Büyük Kaza Senaryo Dökümanı Tebliği” Madde 6 kapsamında 5 (beş) adet büyük kaza senaryosu çalışılmıştır. R511, R521, R711, R721 ve R411 formaldehit reaktörleri büyük kaza senaryosu çalışılan proses ekipmanlarıdır. R511 ve R521 reaktörlerinde CV5211201 tag numaralı kapalı olması gereken vananın açık kalması sonucu toksik yayılım, R711, R721 ve R411 reaktörlerinde CV7211201 tag numaralı kapalı olması gereken vananın açık kalması sonucu toksik yayılım çalışılmıştır.

Kuruluştaki bu ekipmanlarda ve alanlarda bulunan önleyici tedbirler ve sınırlayıcı tedbirler sayesinde senaryo edilen büyük endüstriyel kazanın meydana gelme frekansı, Yönetmeliğin 9 uncu maddesinde büyük endüstriyel kaza frekansının sınır değeri olarak verilen $1 \times 10^{-4}/\text{yıl}$ 'dan düşüktür.

2. İşletmecinin, büyük endüstriyel kazalarla başa çıkmak ve bunların etkilerini en aza indirmek için, özellikle acil hizmet birimleriyle irtibata geçmek de dahil olmak üzere, tesisteki yeterli düzenlemeleri yaptığını belirtmesi,

Kuruluştta olası bir büyük endüstriyel kaza yaşanması durumunda gerçekleştirilecek eylemler konusunda düzenli tatbikatlar yapılmaktadır. Kuruluş içerisinde büyük endüstriyel kazaları önlemek ve etkileri azaltmak amacıyla gerekli önlemler alınmış bulunmaktadır. Acil durumlardaki iletişim, acil durum eylem planında belirtilen usul ve esaslara göre sağlanmaktadır.

3. Herhangi bir büyük kazaya müdahale için acil hizmet birimleriyle işbirliği yapıldığının belirtilmesi.

Herhangi bir büyük kazaya müdahale için acil hizmet birimleriyle işbirliği yapılmaktadır. Kuruluştta güvenlik kavramının geliştirilmesi ve sürdürülebilmesi için kuruluş içi birimler ve kuruluş dışındaki birimler acil hizmet birimleri, İl Afet ve Acil Durum Müdürlükler gibi idari mercilerle dilekçe veya mail yoluyla bilgi alışverişinde bulunmaktadır.