

KAMUNUN BİLGİLENDİRİLMESİ

ALİAĞA DOLUM TESİSİ

1.BÖLÜM

1-KURULUŞ BİLGİLERİ	
ÜN VANI	PEGAGAZ A.Ş. ALİAĞA ŞUBESİ
SGK.NO	235220101014635003520-18/000
ADRESİ	SİTELER MAH. AYGAZ CAD. NO:3 ALİAĞA İZMİR
İLETİŞİM BİLGİLERİ	Telefon: 0 232 616 10 19 Faks: 0 232 616 23 03

2-T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI BİLDİRİMİ

Kuruluşumuz, Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkındaki yönetmeliğe tabi olup, BEKRA Bildirimini gerçekleştirmiştir. Tesisimiz, BEKRA Bidirimine göre üst seviyeli bir kuruluş olduğundan Madde 11 gereği ""Güvenlik Raporu hazırlamıştır.

3-KURULUŞTA GERÇEKLEŞTİRİLEN FAALİYETLER

Tesisimizde LPG depolama ve dolum işlemleri yapılmaktadır.
1-Tüpraş Aliağa Rafinerisinden boru hattı vasıtasıyla ve transport tankerlerle gelen LPG'nin depolama tanklarına alınması
2-Depolama tanklarından transport tankerlere dolum yapılarak müşterilere sevkiyatı
3-2,12,24 ve 45 kg tüp dolumu

4-KURULUŞTA BULUNAN BÜYÜK BİR KAZAYA SEBEP OLABİLECEK MADDELERİN ZARARLILIK KATEGORİLERİ

Tehlikeli Maddenin Adı	Tehlikeli Maddenin Bulundurulma Amacı	CAS Numarası	Zararlılık Kodu	Zararlılık Sınıf Kategorisi	Yönetmelik Kapsamında Zararlılık Madde No
Likit Petrol Gazı (LPG)	Hammadde	68476-85-7	H220 H280	Çok kolay alevlenir gaz Basınç içerir, ısıtıldığında patlayabilir	18

5-BÜYÜK BİR KAZA OLMASI DURUMUNDA YAPILMASI GEREKENLER

Büyük bir endüstriyel kaza olması durumunda alınacak tedbirler ve müdahaleler belirlenmiş olup, bu doğrultuda kullanılacak donanımlar, acil müdahale ekipmanları, kişisel koruyucular tesiste hazır bulundurulmaktadır. Kaza durumunda acil hizmet birimleri ile iletişim kurulur ve iş birliği yapılır.

2.BÖLÜM

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 bulunan tehlikeli maddenin zararlılık özellikleri Sağlık, Fiziksel ve Çevreseldir. Kullanılan bu tehlikeli maddenin neden olabileceği kazalarda yangın, parlama ve patlama riski vardır. Tesisimizde yapılan risk değerlendirme çalışmaları ile durum değerlendirilmiş ve alınan önlemler doğrultusunda riskler kabul edilebilir seviyededir.

2-İşletmecinin, büyük endüstriyel kazalarla başa çıkmak ve bunların etkilerini en aza indirmek için, özellikle acil hizmet birimleri ile irtibata geçmek de dahil olmak üzere, tesisteki yeterli düzenlemeleri yaptığının belirtilmesi

Büyük endüstriyel kazaların önlenmesi ve etkilerinin en aza indirilmesi amacıyla tesisimizde Güvenlik Yönetim Sistemi kurulmuştur. Olası kazalarda acil hizmet birimleri ile irtibata geçmek de dahil olmak üzere gerekli organizasyon kurulmuş, planlamalar yapılmış ve sürekliliği sağlanacak şekilde organize olunmuştur.

3-Herhangi bir büyük kazaya müdahale için acil hizmet birimleri ile işbirliğinin yapıldığının belirtilmesi

Büyük endüstriyel kaza meydana geldiğinde etkilerini en aza indirmek maksadı ile acil hizmet birimleri ile işbirliği yapılmaktadır

ACİL DURUM İLETİŞİM NUMARALARI

İzmir Valiliği	(232) 455 82 82
İzmir Büyük Şehir Belediyesi	(232) 293 12 00
İzmir Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	(232) 341 68 00
İzmir İl Sağlık Müdürlüğü	444 0 501
Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü	(232) 261 21 80
AFAD İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü	(232) 478 17 01
Aliağa Belediyesi	(232) 399 00 00
Aliağa Devlet Hastanesi	(232) 687 87 87
ACİL Çağrı (Ambulans, İtfaiye, Jandarma, Polis)	112