



## KAMU BİLGİLENDİRMESİ

### ESKİŞEHİR TÜP DAĞITIM MERKEZİ

Bu doküman 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik (Yönetmelik) ’in 16.Maddesi’ne göre hazırlanmıştır.

Hazırlanma Tarihi: 02.04.2024

Geçerlilik Tarihi: 02.04.2029

## BÖLÜM 1

### 1. İşletmecinin ismi ve kuruluşun tam adresi:

Unvan : AYGAZ A.Ş. ESKİŞEHİR TÜP DAĞITIM MERKEZİ

Adres : AŞAĞI SÖĞÜTÖNÜ MAH. 100.YIL BULVARI ULUDERE YOLU NO: 326 TEPEBAŞI / ESKİŞEHİR

### 2. Kuruluşun Yönetmelik'e Tabi Olma Durumu ve Bildirimler

Kuruluşumuz, 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmeliğe tabidir. Yönetmelik Madde 7'de belirtilen bildirim BEKRA sistemi ile yapılmış ve "Alt Seviyeli" kuruluş olarak belirlenmiştir.

### 3. Kuruluşta Gerçekleşen Faaliyetler:

Kuruluşumuzda LPG farklı türdeki tüpler içinde depolanmakta ve bayi kanalı ile müşteriye ulaştırılması sağlanmaktadır. Kuruluşumuzda herhangi bir dolun işlemi gerçekleşmemektedir.

Yarımcı Terminal'den getirilen Likit Petrol Gazı (LPG), kuruluş içinde depolanarak bayi araçları ile bayilere gönderilmektedir.

Kuruluşta motorin kimyasalı ise yangın pompalarının kullanımı için ve jeneratör için kullanılmaktadır.

### 4. Kuruluşta BEKRA Kapsamında Bulunan Kimyasallar ve Tehlike Özellikleri :

Tehlikeli Maddenin Adı	Tehlikeli Maddenin Bulundurulma Amacı	CAS Numarası	Zararlılık Kodu	Zararlılık Sınıf Kategorisi	Yönetmelik Kapsamında Zararlılık Madde Numarası
Likit Petrol Gazı (LPG)	Ana Ürün	68476-85-7	H220	Çok kolay alevlenir gaz	18
			H280	Basınç içerir, ısıtıldığında patlayabilir	
Motorin	Yangın Pompası ve Jeneratör için kullanılmaktadır.	68334-30-5	H226	Alevlenir sıvı ve buhar	34
			H411	Sucul ortamda uzun süre kalıcı,toksik etki	

## **5. Büyük Bir Kaza Olması Durumunda Yapılması Gerekenler:**

Büyük bir kazanın önlenmesi, tespit edilmesi ve etkilerinin azaltılması için kuruluştaki dedeksiyon, alarm ve yangın söndürme sistemleri teşkil edilmiş durumda olup, kuruluş 24 saat boyunca güvenlik personelleri tarafından gözlem altında tutulmaktadır. Kuruluştaki karşılaşılabilecek büyük bir kazanın önlenmesi ve etkisinin azaltılması için alınması gereken aksiyonlar daha detaylı bir şekilde kuruluş özelinde hazırlanan Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi ve Acil Durum Planı'nda yer almaktadır. Kuruluşumuzda acil durumlara hazırlık için periyodik tatbikatlar yapılmaktadır. Acil Durum Planı ve müdahale için tüm alt yapı hazırlıkları ile ekipler oluşturulmuştur.



## KAMU BİLGİLENDİRMESİ

### Adana Tüp Dağıtım Merkezi

Bu doküman 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik (Yönetmelik) ’in 16.Maddesi’ne göre hazırlanmıştır.

Hazırlanma Tarihi: 02.04.2024

Geçerlilik Tarihi: 02.04.2029

## BÖLÜM 1

### 1. İşletmecinin ismi ve kuruluşun tam adresi:

Unvan : AYGAZ A.Ş. Adana TDM

Adres : Güzel Cumhuriyet Mah. 6357 Sk. No:13 Yüreğir/ Adana

### 2. Kuruluşun Yönetmelik'e Tabi Olma Durumu ve Bildirimler

Kuruluşumuz, 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmî Gazete 'de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmeliğe tabidir. Yönetmelik Madde 7'de belirtilen bildirim BEKRA sistemi ile yapılmış ve "Alt Seviyeli" kuruluş olarak belirlenmiştir.

### 3. Kuruluşta Gerçekleşen Faaliyetler:

Kuruluşumuzda LPG farklı türdeki tüpler içinde depolanmakta ve bayi kanalı ile müşteriye ulaştırılması sağlanmaktadır. Kuruluşumuzda herhangi bir dolun işlemi gerçekleşmemektedir.

Dörtüyl Terminal'den getirilen Likit Petrol Gazı (LPG), kuruluş içinde depolanarak bayi araçları ile bayilere gönderilmektedir.

Kuruluşta motorin kimyasalı ise yangın pompalarının kullanımı için ve jeneratör için kullanılmaktadır.

### 4. Kuruluşta BEKRA Kapsamında Bulunan Kimyasallar ve Tehlike Özellikleri:

Tehlikeli Maddenin Adı	Tehlikeli Maddenin Bulundurulma Amacı	CAS Numarası	Zararlılık Kodu	Zararlılık Sınıf Kategorisi	Yönetmelik Kapsamında Zararlılık Madde Numarası
Likit Petrol Gazı (LPG)	Ana Ürün	68476-85-7	H220	Çok kolay alevlenir gaz	18
			H280	Basınç içerir, ısıtıldığında patlayabilir	
Motorin	Yangın Pompası ve Jeneratör için kullanılmaktadır.	68334-30-5	H226	Alevlenir sıvı ve buhar	34
			H411	Sucul ortamda uzun süre kalıcı,toksik etki	

## **5. Büyük Bir Kaza Olması Durumunda Yapılması Gerekenler:**

Büyük bir kazanın önlenmesi, tespit edilmesi ve etkilerinin azaltılması için kuruluştaki dedeksiyon, alarm ve yangın söndürme sistemleri teşkil edilmiş durumda olup, kuruluş 24 saat boyunca güvenlik personelleri tarafından gözlem altında tutulmaktadır. Kuruluştaki karşılaşılabilecek büyük bir kazanın önlenmesi ve etkisinin azaltılması için alınması gereken aksiyonlar daha detaylı bir şekilde kuruluş özelinde hazırlanan Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi ve Acil Durum Planı'nda yer almaktadır. Kuruluşumuzda acil durumlara hazırlık için periyodik tatbikatlar yapılmaktadır. Acil Durum Planı ve müdahale için tüm alt yapı hazırlıkları ile ekipler oluşturulmuştur.



## KAMU BİLGİLENDİRMEİ

### ERZURUM TUP DAĞITIM MERKEZİ

Bu doküman 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik (Yönetmelik) 'in 16.Maddesi'ne göre hazırlanmıştır.

Hazırlanma Tarihi: 02.04.2024

Geçerlilik Tarihi: 02.04.2029

## BÖLÜM 1

### 1. İşletmecinin ismi ve kuruluşun tam adresi:

Unvan : AYGAZ A.Ş. ERZURUM TÜP DAĞITIM MERKEZİ

Adres : Çiğdemli Mahallesi Çiğdemli Küme Evler Aygaz Bölge Apartmanı No:215

Aziziye/ERZURUM

### 2. Kuruluşun Yönetmelik'e Tabi Olma Durumu ve Bildirimler

Kuruluşumuz, 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmeliğe tabidir. Yönetmelik Madde 7'de belirtilen bildirim BEKRA sistemi ile yapılmış ve "Alt Seviyeli" kuruluş olarak belirlenmiştir.

### 3. Kuruluşta Gerçekleşen Faaliyetler:

Kuruluşumuzda LPG farklı türdeki tüpler içinde depolanmakta ve bayi kanalı ile müşteriye ulaştırılması sağlanmaktadır. Kuruluşumuzda herhangi bir dolun işlemi gerçekleşmemektedir.

Samsun Dolun Tesisi'nden dolu Likit Petrol Gazı (LPG) tüpleri , kuruluş içinde depolanarak bayi araçları ile bayilere gönderilmektedir.

Kuruluşta motorin kimyasalı ise yangın pompalarının kullanımı için ve jeneratör için kullanılmaktadır.

### 4. Kuruluşta BEKRA Kapsamında Bulunan Kimyasallar ve Tehlike Özellikleri :

Tehlikeli Maddenin Adı	Tehlikeli Maddenin Bulundurulma Amacı	CAS Numarası	Zararlılık Kodu	Zararlılık Sınıf Kategorisi	Yönetmelik Kapsamında Zararlılık Madde Numarası
Likit Petrol Gazı (LPG)	Ana Ürün	68476-85-7	H220	Çok kolay alevlenir gaz	18
			H280	Basınç içerir, ısıtıldığında patlayabilir	
Motorin	Yangın Pompası ve Jeneratör için kullanılmaktadır.	68334-30-5	H226	Alevlenir sıvı ve buhar	34
			H411	Sucul ortamda uzun süre kalıcı,toksik etki	

## **5. Büyük Bir Kaza Olması Durumunda Yapılması Gerekenler:**

Büyük bir kazanın önlenmesi, tespit edilmesi ve etkilerinin azaltılması için kuruluştaki dedeksiyon, alarm ve yangın söndürme sistemleri teşkil edilmiş durumda olup, kuruluş 24 saat boyunca güvenlik personelleri tarafından gözlem altında tutulmaktadır. Kuruluştaki karşılaşılabilecek büyük bir kazanın önlenmesi ve etkisinin azaltılması için alınması gereken aksiyonlar daha detaylı bir şekilde kuruluş özelinde hazırlanan Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi ve Acil Durum Planı'nda yer almaktadır. Kuruluşumuzda acil durumlara hazırlık için periyodik tatbikatlar yapılmaktadır. Acil Durum Planı ve müdahale için tüm alt yapı hazırlıkları ile ekipler oluşturulmuştur.



## KAMU BİLGİLENDİRMESİ

### GAZİANTEP TDM

Bu doküman 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik (Yönetmelik) ’in 16.Maddesi’ne göre hazırlanmıştır.

Hazırlanma Tarihi: 02.04.2024

Geçerlilik Tarihi: 02.04.2029

## BÖLÜM 1

### 1. İşletmecinin ismi ve kuruluşun tam adresi:

Unvan : AYGAZ A.Ş. GAZİANTEP TDM

Adres : Alparslan Mahallesi 151201 Nolu Sokak No:19 Şehitkamil/GAZİANTEP

### 2. Kuruluşun Yönetmelik'e Tabi Olma Durumu ve Bildirimler

Kuruluşumuz, 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmî Gazete'de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmeliğe tabidir. Yönetmelik Madde 7'de belirtilen bildirim BEKRA sistemi ile yapılmış ve "Alt Seviyeli" kuruluş olarak belirlenmiştir.

### 3. Kuruluşta Gerçekleşen Faaliyetler:

Kuruluşumuzda LPG farklı türdeki tüpler içinde depolanmakta ve bayi kanalı ile müşteriye ulaştırılması sağlanmaktadır. Kuruluşumuzda herhangi bir dolun işlemi gerçekleşmemektedir.

Dörtüyl Terminal'den getirilen Likit Petrol Gazı (LPG), kuruluş içinde depolanarak bayi araçları ile bayilere gönderilmektedir.

Kuruluşta motorin kimyasalı ise yangın pompalarının kullanımı için ve jeneratör için kullanılmaktadır.

### 4. Kuruluşta BEKRA Kapsamında Bulunan Kimyasallar ve Tehlike Özellikleri:

Tehlikeli Maddenin Adı	Tehlikeli Maddenin Bulundurulma Amacı	CAS Numarası	Zararlılık Kodu	Zararlılık Sınıf Kategorisi	Yönetmelik Kapsamında Zararlılık Madde Numarası
Likit Petrol Gazı (LPG)	Ana Ürün	68476-85-7	H220	Çok kolay alevlenir gaz	18
			H280	Basınç içerir, ısıtıldığında patlayabilir	
Motorin	Yangın Pompası ve Jeneratör için kullanılmaktadır.	68334-30-5	H226	Alevlenir sıvı ve buhar	34
			H411	Sucul ortamda uzun süre kalıcı,toksik etki	

## **5. Büyük Bir Kaza Olması Durumunda Yapılması Gerekenler:**

Büyük bir kazanın önlenmesi, tespit edilmesi ve etkilerinin azaltılması için kuruluştta gaz algılama, alarm ve yangın söndürme sistemleri teşkil edilmiş durumda olup, kuruluş 24 saat boyunca güvenlik personelleri tarafından gözlem altında tutulmaktadır. Kuruluştta karşılaşılabilecek büyük bir kazanın önlenmesi ve etkisinin azaltılması için alınması gereken aksiyonlar daha detaylı bir şekilde kuruluş özelinde hazırlanan Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi ve Acil Durum Planı'nda yer almaktadır. Kuruluşumuzda acil durumlara hazırlık için periyodik tatbikatlar yapılmaktadır. Acil Durum Planı ve müdahale için tüm alt yapı hazırlıkları ile ekipler oluşturulmuştur.



## KAMU BİLGİLENDİRMESİ

### SAMANDIRA TÜP DAĞITIM MERKEZİ

Bu doküman 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmi Gazete’de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik (Yönetmelik) ’in 16.Maddesi’ne göre hazırlanmıştır.

Hazırlanma Tarihi: 02.04.2024

Geçerlilik Tarihi: 02.04.2029

## BÖLÜM 1

### 1. İşletmecinin ismi ve kuruluşun tam adresi:

Unvan : AYGAZ A.Ş. SAMANDIRA TÜP DAĞITIM MERKEZİ

Adres : Abdurrahman Gazi Mah. Ebubekir cad. No: 80 PK: 34887 Sancaktepe/İstanbul

### 2. Kuruluşun Yönetmelik'e Tabi Olma Durumu ve Bildirimler

Kuruluşumuz, 02.03.2019 tarih ve 30702 sayılı Resmi Gazete'de yayınlanan Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmeliğe tabidir. Yönetmelik Madde 7'de belirtilen bildirim BEKRA sistemi ile yapılmış ve "Alt Seviyeli" kuruluş olarak belirlenmiştir.

### 3. Kuruluşta Gerçekleşen Faaliyetler:

Kuruluşumuzda LPG farklı türdeki tüpler içinde depolanmakta ve bayi kanalı ile müşteriye ulaştırılması sağlanmaktadır. Kuruluşumuzda herhangi bir dolun işlemi gerçekleşmemektedir.

Yarımcı Terminalden getirilen Likit Petrol Gazı (LPG), kuruluş içinde depolanarak bayi araçları ile bayilere gönderilmektedir.

Kuruluşta motorin kimyasalı ise yangın pompalarının kullanımı için ve jeneratör için kullanılmaktadır.

### 4. Kuruluşta BEKRA Kapsamında Bulunan Kimyasallar ve Tehlike Özellikleri :

Tehlikeli Maddenin Adı	Tehlikeli Maddenin Bulundurulma Amacı	CAS Numarası	Zararlılık Kodu	Zararlılık Sınıf Kategorisi	Yönetmelik Kapsamında Zararlılık Madde Numarası
Likit Petrol Gazı (LPG)	Ana Ürün	68476-85-7	H220	Çok kolay alevlenir gaz	18
			H280	Basınç içerir, ısıtıldığında patlayabilir	
Motorin	Yangın Pompası ve Jeneratör için kullanılmaktadır.	68334-30-5	H226	Alevlenir sıvı ve buhar	34
			H411	Sucul ortamda uzun süre kalıcı,toksik etki	

## **5. Büyük Bir Kaza Olması Durumunda Yapılması Gerekenler:**

Büyük bir kazanın önlenmesi, tespit edilmesi ve etkilerinin azaltılması için kuruluştaki dedeksiyon, alarm ve yangın söndürme sistemleri teşkil edilmiş durumda olup, kuruluş 24 saat boyunca güvenlik personelleri tarafından gözlem altında tutulmaktadır. Kuruluştaki karşılaşılabilecek büyük bir kazanın önlenmesi ve etkisinin azaltılması için alınması gereken aksiyonlar daha detaylı bir şekilde kuruluş özelinde hazırlanan Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi ve Acil Durum Planı'nda yer almaktadır. Kuruluşumuzda acil durumlara hazırlık için periyodik tatbikatlar yapılmaktadır. Acil Durum Planı ve müdahale için tüm alt yapı hazırlıkları ile ekipler oluşturulmuştur.