

GÜMÜŐTAŐ MADENCİLİK VE TİCARET A.Ő. ULUKIŞLA TEPEKÖY MADEN ZENGİNLEŞTİRME TESİŐİ

**BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALARIN ÖNLENMESİ VE ETKİLERİNİN
AZALTILMASI HAKKINDA YÖNETMELİK MADDE 16 UYARINCA
KAMUNUN BİLGİLENDİRİLMESİ METNİ**

BÖLÜM 1

1. İşletmecinin ismi ve kuruluşun tam adresi:

Adı: Gümüştas Madencilik ve Ticaret A.Ş. Ulukışla Tepeköy Maden Zenginleştirme Tesisi

Adresi: Tepeköy Köyü Ulukışla/NİĞDE

Telefon No: 0 (388) 513 50 53 – 51 51

Faks No: 0 (388) 513 50 54

E-Posta Adresi: info@gumustasmaden.com.tr

2. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Bildirim Sistemi

Kuruluşumuz Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında yönetmelik hükümlerine tabi olup, yine yönetmelik EK-1 Bölüm 1 ve Bölüm 2'ye konu olan tehlikeli maddeleri “Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Bildirim Sistemi (BEKRA Bildirimi)” kullanarak beyanı gerçekleştirmiştir. Kuruluşumuz BEKRA Bildirimine göre üst seviyeli bir tesistir ve Madde 11 gereği “Güvenlik Raporu” hazırlanmıştır.

3. Kuruluşta gerçekleştirilen faaliyetler

Gümüştas Madencilik ve Ticaret A.Ş. Ulukışla Tepeköy Maden Zenginleştirme Tesisi ana faaliyet konusu cevher üretim ve zenginleştirmedir.

4. Büyük bir kazaya sebep olabilecek Ek-1 Bölüm 1 ve 2'de belirtilen maddelerin bilinen isimleri ile bu maddelerin temel zararlılık özelliklerine ait açıklamalar

Kuruluşta bulunan, büyük bir kazaya sebebiyet verebilecek kimyasal maddeler ve bu maddelerin temel zararlılık özellikleri aşağıda yer alan tabloda verilmektedir.

Tehlikeli maddenin adı	Tehlikeli maddenin hangi amaçla bulunduğundğı	CAS Numarası	Yönetmelik kapsamındaki zararlılık başlığı	Sınıflandırma		
				Zararlılık ifadesi kodu	SEA Yönetmeliğine (*) göre zararlılık ifadesi ve zararlılık sınıf kodu, kategorisi	Yönetmelik kapsamındaki adlandırılmamış maddenin zararlılık kategorisi/adlandırılmış ise maddenin numarası
Sodyum Siyanür	Hammadde	143-33-9	Sağlık (H) Çevresel (E)	H300 H310 H330 H400 H410	- Yutulması halinde öldürücüdür. (Akut Tok. 2) - Cilt ile teması halinde öldürücüdür. (Akut Tok. 1) - Solunması halinde öldürücüdür. (Akut Tok. 2) - Sucul ortamda çok toksiktir. (Sucul Akut 1) - Sucul ortam uzun süre kalıcı, çok toksik etki. (Sucul Kronik 1)	H1 E1
Çinko Tozu	Hammadde	7440-66-6	Çevresel (E)	H400 H410	- Sucul ortamda çok toksiktir. (Sucul Akut 1) - Sucul ortam uzun süre kalıcı, çok toksik etki. (Sucul Kronik 1)	E1
Çinko Sülfat	Hammadde	7733-02-0	Sağlık (H) Çevresel (E)	H302 H318 H400 H410	- Yutulması halinde zararlıdır. (Akut Tok. 4) - Ciddi göz hasarına yol açar. (Göz Hsr. 1) - Sucul ortamda çok toksiktir. (Sucul Akut 1) - Sucul ortam uzun süre kalıcı, çok toksik etki. (Sucul Kronik 1)	E1
Bakır Sülfat	Hammadde	7758-98-7	Sağlık (H) Çevresel (E)	H302 H315 H319 H400 H410	- Yutulması halinde zararlıdır. (Akut Tok. 4) - Cilt tahrişine yol açar. (Cilt Tah. 2) - Ciddi göz tahrişine yol açar. (Göz Tah. 2) - Sucul ortamda çok toksiktir. (Sucul Akut 1) - Sucul ortam uzun süre kalıcı, çok toksik etki. (Sucul Kronik 1)	E1
Sıkıştırılmış Doğal Gaz (CNG)	Yardımcı madde	68410-63-9	Fiziksel (P)	H220 H280	- Çok kolay alevlenir gaz. (Alev. Gaz 1) - Basınçlı gaz içerir; ısıtıldığında patlayabilir. (Basınçlı Gaz)	P2

Tehlikeli maddenin adı	Tehlikeli maddenin hangi amaçla bulunduğundğı	CAS Numarası	Yönetmelik kapsamındaki zararlılık başlığı	Sınıflandırma		
				Zararlılık ifadesi kodu	SEA Yönetmeliğine (*) göre zararlılık ifadesi ve zararlılık sınıf kodu, kategorisi	Yönetmelik kapsamındaki adlandırılmamış maddenin zararlılık kategorisi/adlandırılmış ise maddenin numarası
HCN	Proseste kontrol kaybı sonucu oluşan ürün	74-90-8	Fiziksel (P) Sağlık (H) Çevresel (E)	H224 H300 H310 H330 H314 H400 H410	- Çok kolay alevlenir sıvı ve buhar. (Alev. Sıvı 1) - Yutulması halinde öldürücüdür. (Akut Tok. 2) - Cilt ile teması halinde öldürücüdür. (Akut Tok. 1) - Solunması halinde öldürücüdür. (Akut Tok. 2) - Ciddi cilt yanıklarına ve göz hasarına yol açar. (Cilt Aşnd. 1A) - Sucul ortamda çok toksiktir. (Sucul Akut 1) - Sucul ortam uzun süre kalıcı, çok toksik etki. (Sucul Kronik 1)	P5a H1 E1

(*) SEA Yönetmeliği: 11/12/2013 tarihli ve 28848 Mükerrer sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik

5. Büyük kaza olması durumunda yapılması gerekenlere dair bilgi

Büyük endüstriyel kaza olması durumunda acil durum müdahalesi için organizasyon, iç / dış kaynaklar, kişisel koruyucu ekipman, tedbirler ve müdahale yöntemleri belirlenmiştir. Acil hizmet birimleri ile iş birliği yapılmıştır.

BÖLÜM 2

1. Kurulusta 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

Kurulusta bulunan tehlikeli kimyasalların zararlılık özellikleri fiziksel, sağlık ve çevreseldir. Bu kimyasalların dahil olabileceği kazalarda yangın, patlama, toksik yayılım riski bulunmaktadır. Risk değerlendirme çalışmaları ile ilgili önlemlerin yeterliliği değerlendirilmiş olup gerektiğinde ek önlemlerde alınarak risk kabul edilebilir seviyeye indirilmiştir.

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

Büyük endüstriyel kazaların önlenmesi ve muhtemel kazaların insanlara ve çevreye olan zararlarının en aza indirilmesi amacıyla, yüksek seviyede, etkili ve sürekli korumayı sağlamak için “Güvenlik Yönetim Sistemi” kurulmuş olup, acil hizmet birimleri ile irtibata geçmek de dahil organizasyon belirlenmiş, planlamalar yapılmıştır.

Acil durumlar hakkında iletişime geçilecek kuruluş yetkilisi hakkında bilgi aşağıda yer almaktadır:

Adı –Soyadı: SEYFİ ERDEM

Unvan: İŞLETME MÜDÜRÜ

Adres: Tepeköy Köyü Ulukışla/NİĞDE

Tel: 0533 623 99 39

e-posta: seyfie@gumustasmaden.com.tr

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

Büyük endüstriyel kazalarda, kuruluştta ve civarında meydana gelebilecek zararın en aza indirilmesi amacı ile acil hizmet birimleri ile işbirliği yapılmaktadır.

Aşağıda iletişim bilgileri yer almaktadır:

RESMİ KURUMLAR	TELEFON NO
Niğde Valiliği	0 (388) 232 23 24
Niğde İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü	0 (388) 232 23 10
Ulukışla Kaymakamlığı	0 (388) 511 23 14
Ulukışla Belediyesi	0 (388) 511 21 52
Valilik	179
Ambulans	112
Yangın İhbar	110
Jandarma	156
Polis	155
Zabita	153
Elektrik Arıza	186
Su Arıza	185