

Sayı : 13070673-100-E.10509
Konu : 21.12.2017 tarih ve 14 Karar No'lu
Mahalli Çevre Kurulu Kararı

29.12.2017

ÇORLU DERİ KARMA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİNE

03.08.2013 tarihli ve 28727 sayılı Yüksek Çevre Kurulu ve Mahalli Çevre Kurullarının Çalışma Usul ve Esaslarına İlişkin Yönetmeliğin, Mahalli Çevre Kurulu Kararları başlığının 22. madde (4). bendinde “ *Mahalli Çevre Kurulu kararları, 15 (on beş) gün içerisinde ilgili kişi ve kuruluşlar ile Bakanlığa gönderilir*” denilmektedir.

Bu itibarla; Müdürlüğümüz web adresinde (<http://www.csb.gov.tr/iller/tekirdag/>) yayınlanan Tekirdağ İli, 21.12.2017 tarihli ve 14 karar no'lu Mahalli Çevre Kurulu Kararı Ek Gündem maddesi Kurumunuza bağlı kimyasal depolama ve kimyasal ürün imalatı konusunda faaliyet gösteren tesislere bildirilmesi amacıyla yazımız ekinde sunulmak olup; kimyasalların depolama, dolun-boşaltım işlemleri ile kimyasal ürün imalatı aşamalarının söz konusu karar kapsamında belirlenen usul ve esaslara göre yapılması hususunda;

Gereğini bilgilerinize rica ederim.

e-İmzalıdır

Ömer ALBAYRAK

Vali a.

Çevre ve Şehircilik İl Müdürü

Ek : 21.12.2017 Tarihli ve 14 Karar No'lu MÇK Ek Gündem Kararı (2 sayfa)

Dağıtım:

ÇERKEZKÖY ORGANİZE SANAYİ BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE

ÇORLU DERİ KARMA ORGANİZE SANAYİ
BÖLGESİNE

ERGENE-1 ORGANİZE SANAYİ BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE

ERGENE-2 ORGANİZE SANAYİ BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE

ÇORLU-1 ORGANİZE SANAYİ BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE

29 12 17
BİRİM BAŞKANLIĞI
MÜDÜRLÜĞÜ

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

EK GÜNDEM-

3.

Tekirdağ İli Kapaklı, Çerkezköy, Çorlu ve Ergene İlçelerinde bulunan Organize Sanayi Bölgelerinde çok sayıda kimyasal depolama ve kimyasal ürün imalatı konusunda faaliyet gösteren tesis bulunmaktadır.

Bu tesislerde, koku oluşturan, insan ve çevre sağlığına olumsuz etkileri olan kimyasal maddelerin depolanması, dolun-boşaltım işlemleri ve kimyasal ürün elde edilmesi işlemleri gerçekleştirilmektedir.

Bu faaliyetlerden kaynaklanan ve sıklıkla şikayet konusu olan koku ve uçucu organik bileşik (VOC) emisyonlarının en aza indirilmesi amacıyla ve bu konuda Çerkezköy Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü'nün TÜBİTAK ile yürütmüş olduğu hava kalitesi belirleme projesi kapsamında yapılan ölçüm sonuçlarına istinaden; hava kirlenmeleri konusunda, Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği'nce Valilikçe alınan kararlara ve eylem planlarına uyulması gerektiğinden, kimyasalların depolama, dolun-boşaltım işlemleri ile kimyasal ürün imalatı aşamalarının aşağıdaki usul ve esaslara göre yapılması uygun bulunmuştur.

- 1- Depolama, dolun-boşaltım ve ürün imalatı işlemleri esnasında meydana gelen emisyonların toplanması ve bir gaz-buhar arıtım ünitesinden geçirildikten sonra baca vasıtasıyla atmosfere verilmesine,
- 2- Kimyasal depo tanklarında ve kara tankerleri vasıtasıyla gerçekleştirilen dolun ve boşaltım işlemlerinde, ürün ve buhar geri dönüş hatlarının kara tankerlerine veya gaz arıtma sistemine bağlı olacak şekilde kapalı alanlarda ve/veya kapalı sistemlerle yapılması, oluşacak emisyonların gaz arıtma ünitesi hariç, kontrolsüz olarak atmosfere verilmemesine,
- 3- Kapaklı, Çerkezköy, Çorlu ve Ergene İlçelerindeki Organize Sanayi Bölgelerinde bulunan ve mevcut açık dolun-boşaltım yapan tesislerin; ilgili OSB Müdürlüğünce tayin edilecek bir süre içerisinde belirtilen usul ve esaslara uygun hale getirilmesinin yine OSB Müdürlükleri tarafından sağlanması, takibinin yapılmasına,
- 4- OSB Müdürlükleri tarafından tespiti yapılacak tesislerin ve tayin edilen süreler ile müteakibinde gerçekleştirilen takip işlemleri sonuçlarının Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne bildirilmesine,
- 5- Yeni kurulacak tesislerde, belirtilen usul ve esasları sağlamayan ve açık dolun ve boşaltım yapan tesislerin ilgili OSB Müdürlüklerince ruhsatlandırma işlemlerinin yapılmamasına.

Oy birliği ile karar verilmiştir.

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including "CA", "AK", "10", "P/1", and "LQ".