

ASBEST ÇIKARTILMASI VE ASBEST İÇEREN ÜRÜNLERİ İŞLEME VEYA DÖNÜŞTÜRME PROJELERİ

Çevresel Etkiler:

Asbest Çıkartılması ve Asbest İçeren Ürünleri İşleme veya Dönüştürme Projeleri çevreye olabilecek önemli etkileri şöyle sıralanabilir:

- Sağlık üzerine etkileri (Asbestin çıkarılması ve öğütülüp zenginleştirilmesinde çıkan toz insan sağlığı açısından önemli risk oluşturmaktadır. Asbestin çevresel veya mesleki olarak inhale edilmesi, pulmoner fibrosis (asbestosis), akciğer kanseri, plevra veya peritonda mezotelioma ve plevral değişikliklere (kalınlaşma, plak, effüzyon) yol açmaktadır).

Projelerin değerlendirilmesinde dikkat edilmesi gereken temel hususlar:

- Asbest içeren ürünler sızdırmaz uygun paketler halinde depolanması, diğer kimyasallardan ayrı depolanması, asbestli atıkların uzaklaştırılmasında dökülmesinin önlenmesi, üzerleri okunur bir şekilde etiketlenmesi, taşınma sırasında dökülme sıçrama gibi durumlar engellenmesi, lisanslı taşıma araçlarıyla taşınması,
- Çalışma yerlerinde gerekli koruma önlemleri alınması, havalandırma ve maske kullanımının sağlanması, malzeme güvenlik bilgi formları hazırlanması ve bu formlarda verilen talimatlara uyulması,
- 25 Ocak 2013 tarihli ve 28539 sayılı Resmi Gazete’de “Asbestle Çalışmalarda Sağlık ve Güvenlik Önlemleri Hakkında Yönetmelik kapsamında ve 6331 Sayılı İş Sağlığı Ve Güvenliği Kanunu ve İşveren İle İşyerlerinin Yükümlülükleri kapsamında risk değerlendirmesi, sağlık taramaları, gözetimi, eğitim programları, çalışanların bilgilendirilmesinin yapılması,
- Asbest toprağı ve malzemesinin sergi ve yalıtım malzemesi, çanak çömlek yapımı, yapı malzemesi olarak kullanımı önlenmesi, asbest alanları üzerinde bulunan yerler yeşillendirilmesi, risk durumuna göre gerekirse risk faktörü düşük alanlara taşınması, asbestli bölgeler önceden belirlenmesi ve bu alanlar yeni yerleşime açılmaması,
- 11. Temmuz. 1993 tarih ve 21634 sayılı resmi gazetede yayınlanan “Zararlı Kimyasal Madde ve Ürünlerin Kontrolü Yönetmeliği” ile 01.01.1996 tarihinden itibaren krosidolit ithalatı yasaklanmıştır. 20/04/2001 tarihinde adı Tehlikeli Kimyasallar Yönetmeliği olarak değiştirilen Yönetmeliğin 37. Maddesi ile amfibol grubu asbest liflerinin çıkarılması, üretilmesi, herhangi bir ürün üretiminde ve üretim dışında herhangi bir amaçla kullanılması, satışı ve piyasaya arzı yasaklanmıştır. Projeye değerlendirmelerinde bu uygulamaların göz önünde bulunudurulması,

ile ilgili hususlar değerlendirme sürecinde sorgulanmalı ve gerekli önlemlerin alınması sağlanmalıdır.