

Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesine İlişkin Bilgilendirme Metni

İzmir ili, Aliğa ilçesi Özel Endüstri Bölgesi'nde yer alan SOCAR Turkey Akaryakıt Depolama A.Ş. (SOCAR Depolama) Aliğa Tesisi, petrol ürünlerinin ve LPG'nin tanklarda depolanması, kara ve deniz tankerlerine dolum operasyonları ve deniz tankerlerinden tanklara tahliye operasyonlarının gerçekleştirildiği bir depolama ve dolum tesisidir. 44 tankta toplam 532.572 m³ kapasite ile akaryakıt türevleri (Benzin, Motorin, Reformate, Jet A1, Etanol ve Biyodizel) ve 10 tankta toplam 45.019,98 m³ kapasite ile LPG depolaması yapılmaktadır. SOCAR Depolama Aliğa Tesisi'nde, kurulu tankların kapasiteleri (atmosferik ve sabit tavanlı) 20 ton ile 35.000 ton arasında değişmekte olup 15 tankta toplam 200,425 ton kapasite ile katkı maddeleri depolanmaktadır.

SOCAR Depolama Aliğa Tesisi, "Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik" hükümlerine tabi olarak T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı bildirim sistemi aracılığıyla kullandığı ve depoladığı tehlikeli maddelere ilişkin beyanı gerçekleştirmiş, "üst seviyeli" bir kuruluş olarak belirlenmiştir. Tesisimizde depolanan ürünler yanıcı, patlayıcı ve toksik maddeler içermekte olup bu kimyasallardan kaynaklanabilecek yangın, patlama ve toksik yayılım tehlikeleri kapsamında Güvenlik Raporu hazırlanmıştır. Büyük endüstriyel kaza tehlikelerinin belirlenmesi ve bu tehlikelerden kaynaklanabilecek risklerin değerlendirilmesi amacıyla kantitatif metotlarla risk değerlendirmesi yapılmış ve bu risklerin giderilmesi için alınan önlemler ve aksiyon planları belirtilmiştir. Tesisimiz için belirlenen büyük kaza senaryoları kapsamında teknik ve organizasyonel olarak önleyici ve sınırlayıcı güvenlik tedbirleri belirlenmiştir. Tesisimizdeki büyük kaza önleme ve kontrol ekipmanlarının konumları ve özellikleri belirtilmiş olup meydana gelebilecek büyük endüstriyel kaza durumunda acil durum müdahalesi için organizasyonel yapı belirlenmiştir. Tesisimizde meydana gelebilecek herhangi bir büyük endüstriyel kaza sonrasında, mümkün olan en kısa sürede, en uygun araçları kullanarak ilgili yönetmelik kapsamında gerekli bildirimlerin yapılmasına ilişkin süreç ve sistemler titizlikle belirlenmiştir. Belirlenen bu süreç ve sistemler, ilgili tüm acil hizmet birimleriyle iş birliği halinde yapılan tatbikatlar ve denetimlerle belirli aralıklarda kontrol edilmektedir.