

Dök. Ref.	<i>Karçimsa Çimento San. ve Tic. A.Ş.</i>	Revizyon 01
EYS-KRÇ-01-P01	ÇEVRE POLİTİKASI	Revizyon Tarihi: 08/12/2021 Sayfa: 1 / 1

Karçimsa Çimento San. ve Tic. A.Ş.

Karçimsa olarak, çevre performansımızı sorumlu bir yaklaşım ile sürekli geliştirmek için her alanda en iyiyi uygulamayı, çevre üzerindeki etkilerimizi en aza indirmek, stratejimiz doğrultusunda sürdürülebilir çözümlerin öncüsü olmayı taahhüt ediyoruz. Bu kapsamda;

- ❖ Üretim faaliyetlerimizde operasyonel mükemmelliğe odaklanacağız.
- ❖ Ulusal mevzuat çerçevesinde tüm yasal gerekliliklere uyacağız.
- ❖ ISO 14001 Yönetim Sistemini, üst düzeyde sahiplenmiş bir liderlik desteğiyle en mükemmel şekilde yönetecek; her tesis özelinde bağlamı, iç ve dış paydaşları, onların ihtiyaçlarını ve beklentilerini, risk ve fırsatları dikkate alarak iyileştirmeye odaklanacak, çevre performansımızı sürekli geliştireceğiz.
- ❖ Karbon emisyonlarımızı düşürmek üzere tüm teknoloji (ısı ve elektrik tüketimine yönelik) ve pazarlama (düşük klinker içerikli çimentoya yönelik) fırsatlarını değerlendireceğiz.
- ❖ Su tüketimini sorumlu biçimde yöneteceğiz; su ayaklarımızı yağmur ve yüzey suyunu toplayarak ve geridönüşümünü sağlayarak azaltacağız.
- ❖ Çevreye yönelik anahtar göstergelerimizi şeffaf ve düzenli olarak paydaşlarımızla paylaşacağız.
- ❖ Sürekli iyileştirme sürecini sağlamak için uzun vadeli hedefler oluşturacağız ve performansımızı geliştirecek şekilde sahiplenmeyi sağlamak üzere her seviyedeki çalışanımız için hedefler belirleyeceğiz.
- ❖ Uzun vadeli yol haritası ve faaliyetimiz üzerine finansal etkileri belirleyebilmek üzere iklim kaynaklı risk ve fırsatlarımızı değerlendireceğiz ve faaliyetlerimizin iklim değişikliğine uyumu için gerekli tedbirleri alacağız.
- ❖ Üretim süreçlerimizde yaşam döngüsü analizi yaklaşımını uygulayacağız.
- ❖ Tüm çalışanlarımız, tedarikçilerimiz ve iş ortaklarımızın çevre konularındaki farkındalığını arttırmak amacıyla sürekli eğitimler sağlayacağız.
- ❖ Faaliyetlerimizden kaynaklanan atığı azaltacağız, oluşan atığın atık hiyerarşisine uygun şekilde öncelikle geri dönüşüm veya geri kazanımını, olmaz ise bertaraf edilmesini sağlayacağız.