

ÇEVRE POLİTİKAMIZ

Karel olarak;

Beş farklı teknoloji alanında öncü faaliyetlerimizi sürdürürken, tüm ulusal ve uluslararası yasal mevzuat ve yönetmeliklere bağlı kalmayı, çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yönelik faaliyetleri geliştirmeyi ve sürdürülebilir bir çevreye katkıda bulunmayı **ana hedefimiz** olarak kabul ediyoruz.

Bu doğrultuda oluşturduğumuz **Çevre Yönetim Sistemimiz** kapsamında;

- Doğal kaynak tüketimini en aza indirmek ve çevre kirlenmesini önlemeyi,
- Sera gazı emisyonlarını azaltmayı, karbon ayak izimizi düşürmeyi ve dekarbonizasyon hedefleri doğrultusunda aksiyonlar almayı,
- Su kalitesi ve tüketimini yöneterek, su kaynaklarını verimli ve sorumlu şekilde kullanmayı,
 - Hava kalitesini iyileştirmeye yönelik önlemler almayı ve faaliyetlerimiz sonucu oluşabilecek hava kirliliğini en aza indirmeyi,
 - Toprak kalitesinin korunmasını, çevresel etkilerin toprak yapısına zarar vermesini engelleyecek yöntemler uygulamayı,
 - Kimyasal madde kullanımında sorumlu yönetim sistemleri uygulayarak, tehlikeli maddelerin çevreye ve sağlığa zararını önlemeyi,
 - Atık oluşumunu en aza indirmeyi, kaynaktan ayrıştırma, azaltma, yeniden kullanım ve geri dönüşüm süreçlerini etkin şekilde yönetmeyi,
 - Gürültü emisyonlarını kontrol altına alarak, çevresel gürültü kirliliğini azaltmayı,
- Ormansızlaşmanın önlenmesi ve sürdürülebilir arazi kullanımı için tedarik zincirimizi sorumlu yönetmeyi,
 - Biyoçeşitliliği, vahşi yaşamı, ekosistemleri, flora ve faunayı, su yollarını ve kaynaklarını ve doğal habitatı korumak için sürekli iyileştirme hedefleri belirlemeyi,
 - Hayvanların yaşam koşullarına zarar verebilecek uygulamalardan kaçınmayı,
 - Gelecek nesillere daha yaşanabilir, temiz ve sağlıklı bir dünya bırakmayı,
 - Çevresel yasal mevzuat ve diğer ilgili şartları minimum gereklilikler olarak kabul etmeyi,
- Karel ailesinin her bir ferдинin ve toplumun çevre ve doğal kaynak korunması konusundaki bilincini arttıracak eğitimler vermeyi ve çevresel etkinliklere katılımı teşvik etmeyi
 - Çevre politikamızı düzenli olarak gözden geçirmeyi,

Sorumlu Üretim ve Teknoloji kapsamında;

- Uluslararası en iyi çevresel uygulamaları takip ederek, faaliyet alanlarımıza uygun olanları benimsemeyi,
 - Çevreye duyarlı teknolojileri tercih etmeyi ve kullanmayı,
 - Çevre dostu ürün ve hizmetler geliştirerek yaşam döngüsü boyunca çevresel etkileri azaltmayı,
 - Hammadde ve malzemeleri yeniden kullanarak veya geri dönüştürülmüş kaynaklardan temin ederek kaynak kullanımını optimize etmeyi,
- Enerji verimliliğini artırarak, enerji tüketimini optimize etmeyi ve yenilenebilir enerji kaynaklarına öncelik vermeyi,
- Faaliyetlerimizin çevresel etkilerini düzenli olarak izlemeyi, ölçmeyi ve bu veriler ışığında iyileştirme çalışmalarını yapmayı,

Paydaş Katılımı ve Toplumsal Sorumluluk kapsamında;

- Sivil toplum kuruluşlarıyla iş birliği yaparak çevre projeleri geliştirmeyi,
- Tüm paydaşlarla çevresel sürdürülebilirlik alanında iş birliği yaparak, çevresel etkileri azaltmaya ve biyoçeşitliliği koruma çalışmalarına katkı sağlamayı

taahhüt ederiz.

Altay Doğu
Genel Müdür

Yaman Tunaoğlu
Yönetim Kurulu Başkan Vekili

Necmi Aygen
Kalite, İSG ve Sürdürülebilirlik
Direktörü

KAREL