

## ÇEVRE, İŞ SAĞLIĞI & GÜVENLİĞİ POLİTİKASI

YC INOX TR ÇELİK A.Ş. Kaliteli Sağlık, Güvenlik ve Çevre uygulamaları yürütmenin uzun vadeli iş sürdürülebilirliğini istikrarlı bir şekilde geliştirdiğine, koruduğuna ve başardığına inanır.

Bu amaç doğrultusunda, faaliyet gösterdiğimiz alanlarda, tüm iş faaliyetlerimizi Sağlık, Güvenlik ve Çevre kanunlarının gerektirdiği hususlar doğrultusunda yürütmeye kararlıyız. İş Sağlığı Güvenliği ve Çevre alanında uymakla yükümlü olduğumuz yasal ve diğer şartlar ile uygun hareket etmeye önem veririz.

Yaralanmaları, meslek hastalıklarını, mal zararlarını önlemek ve çevreyi korumak, kirliliği önlemek için gösterdiğimiz çabalarda aşağıdakileri uygulayarak bu kararımıza kendimizi adanmış bulunmaktayız:

- İşçilerimize, taşeronlarımıza, müşterilerimize, satıcılarımıza, ziyaretçilerimize, paydaşlarımıza ve çevreye risk arz edecek herhangi bir durumu en aza indirmek ya da yok etmek için Sağlık, Güvenlik ve Çevre Yönetim Sistemi'ni uluslararası standartlar seviyesinde kurmak, uygulamak ve sürekli iyileştirmek;
- Tedarikçi ve taşeronlarımızla birlikte; karşılıklı iş birliği ve güven içerisinde çalışıp verimliliğimizi arttırmayı, maruz kalabilecekleri tehlikelere karşı korumak; bu tehlikelerden kaynaklanabilecek yaralanma ve sağlık bozulmalarını önlemek için gerekli tedbirleri almayı, sürekli eğitmeyi, bilgilendirmeyi ve bilinçlendirmeyi,
- Sağlık, Güvenlik ve Çevre girişimlerini destekleme konusunda yönetimde ve denetlemede liderliği vaat etmek;
- Düzenli aralıklarla Sağlık, Güvenlik ve Çevre performans standartlarımızı ölçmek ve istikrarlı gelişimi için analiz ve incelemelerde bulunmak;
- Çevrenin korunması, geliştirilmesi, atıkların kaynağında azaltılması ve şirket faaliyetleri nedeniyle oluşabilecek çevresel etkileri minimize etmek için gereken çalışmaları yapmak;
- Üst düzey yönetim kadrosu ve tüm çalışanlar için Sağlık, Güvenlik ve Çevre performans göstergelerinin hedefini dâhil etmek;
- Sağlık, Güvenlik ve Çevre amaçlarını icra etmek için yetenekli insan kaynağı dâhil olmak üzere yeterli kaynak sağlamak;
- Eğitim fırsatlarıyla istikrarlı bir şekilde çalışanlarımızın beceri ve yeteneklerini geliştirmek;
- En önemli kaynağın insan olduğu bilincinde olup, tüm çalışanların aynı duyarlılığa erişmesi için sürekli eğitim vermeyi,
- Risk değerlendirmesi yapılarak risklerin bertaraf edilmesi veya minimize edilmesi için gerekli önlemleri almayı, acil durum planları yapmayı, bu planları komşu kuruluş ve yasal makamlarla ve yetkililerle paylaşmayı, acil durum hazırlıklarımızı yıllık tatbikatlar ile gözden geçirmeyi ve eksikliklerimizi gidermeyi,
- Çevre boyutlarını ve İSG tehlikelerini değerlendirmeyi, kontrol altına almayı ve riski yüksek olan konularda projeler geliştirerek çevre ve İSG performansımızı sürekli iyileştirmeyi, firmamızda gerçekleşen tüm değişimleri İSG ve Çevre boyutuyla da yönetmeyi, Çevre ve İSG performansımızı ilgili taraflarla açık bir şekilde paylaşmayı,

- Atıkları minimize etmek için gerekli önlemleri almayı, en az kirlilik yaratan ve İSG tehlikesi oluşturan süreçler ile iş ekipmanlarını seçerek ve kullanarak kirliliği oluşmadan önlemeyi, tehlike yaratmamayı, kirliliği kaynağında azaltmayı, kullanılan ileri teknolojiler ile alıcı ortamları korumayı, ülke ekonomisine katkı sağlayan geri kazanım yöntemleri uygulamayı, tüm çalışmalarını tasarlarken ve uygularken, en son teknoloji ve gelişmeleri dikkate almayı,
- Doğal kaynakların tüketimini asgari düzeyde tutmayı,
- En iyi Sağlık, Güvenlik ve Çevre uygulamalarımızın bölünmez parçası olarak Sağlık, Güvenlik ve Çevre raporlarında şeffaflığı desteklemek;

Çalışanlarımıza ve diğer önemli paydaşlarımıza bu politikanın özünü ve amacını iletmek tüm YC INOX TR ÇELİK A.Ş. çalışanları, taşeronları, müşterileri, satıcıları, tedarikçileri, ziyaretçiler dâhil olmak üzere diğer paydaşları bu politikanın tüm amaçlarına ulaşmayı taahhüt eder.

### **ÇEVRE, İŞ SAĞLIĞI & GÜVENLİĞİ HEDEFLERİ**

İSG-Ç yönetimi ve İSG-Ç politikasına uygun olarak, İSG-Ç hedefleri,

- 'Sıfır' Ölümlü kaza
- 'Sıfır' Kayıp zamanlı yaralanma
- 'Sıfır' Tehlikeli madde sızıntısı, salımı, toprağa ve suya deşarj olayı
- Kişi başına atık hacminin azaltılması
- Geri Dönüşüm Atıklarının Ayrıştırılması.