

Ref: ISO 9001:2008 – ISO EN 80079-34:2011

- Müşteri memnuniyetini arttırabilmek için hizmet ve ürünlerini sürekli iyileştirmek
- Üretimde daima yasal düzenlemelere riayet etmek
- Kaliteyi tüm çalışanların sorumluluğuna paylaşmak
- Bir sonraki süreç müşteridir prensibi ile çalışmak
- Sıfır hataya ulaşabilmek için yöntemler belirlemek ve geliştirmek
- Öğrenebilen, paylaşabilen ve geliştirebilen bir organizasyona ulaşabilmek için kurum kültürünü sürekli olarak güçlendirmek
- Ürünlerin üretim ve tasarımlarında potansiyel patlayıcı ortamları da (Ex) dikkate almak.

Ref: ISO 14001:2004

- Çevreyi kirleten ve insan sağlığını tehdit eden üretim metotlarını kullanmamak veya zararlı etkilerini yok etmek.
- Çevre mevzuat ve yasalarına sürekli uyum sağlamak.
- Hurda ve firelerin miktarlarını azaltmak için projeler geliştirmek.
- Yeni ürün planlarını, çevresel faktörleri de göz önünde bulundurarak hazırlamak.
- Tüm üretim süreçlerinde gerekli enerjiyi mümkün olduğunca tasarruflu kullanmak.
- Tedarikçi seçiminde tedarikçinin çevreyle etkileşimine de dikkat etmek.

Ref: OHSAS 18001:2007

- Çalışan sağlığını ve güvenliğini öncelikli olarak korumak ve gözetmek.
- Çalışanların ölümüne, sakatlanmasına, yaralanmasına ya da hastalanmasına sebep olabilecek tehlikeleri ve riskleri ortadan kaldırmak, sistemi sürekli iyileştirmek.
- İşçi sağlığı ve iş güvenliği mevzuat ve yasalarına sürekli uyum sağlamak.
- Sadece mevcut üretim proseslerinde değil, her yeni proses oluşumunda, prosesin insan sağlığına olabilecek zararlı etkilerini belirlemek ve muhtemel risklere karşı önlem almak.
- İşçi sağlığı ve iş güvenliği bilincini her çalışana aktarmak.  
Çalışanların işçi sağlığı ve iş güvenliği kurallarına uyumluluklarını sürekli izlemek, denetlemek ve uygunsuz durumlar için önlem almak.

Ref: ISO EN 50001:2011

- Firmamızın ve müşterilerimizin enerji harcamalarını izleyen ve verimlilik artırıcı çözümler üreten yazılımlar ve ürünler geliştirmek.
- Enerji Performansını sürekli iyileştirmek ve enerji performansının iyileştirilmesine yönelik enerji verimli ürünler ve hizmetler kullanmak ve tasarımlarını desteklemek,
- Enerji hedef ve amaçlarını hazırlamak, gözden geçirmek ve hedeflere ulaşmak için gerekli bilgi ve kaynak ihtiyaçlarını karşılamak,
- Kuruluşumuzun enerji kullanımı, tüketimi ve verimliliği açısından uymakla yükümlü olduğu uygulanabilir yasal şartları sürekli takip etmek ve bunlara uymak.
- Enerji politikasını belirli aralıklarla gözden geçirmek ve gerektiğinde güncellemek.

Ref: IRIS Rev.02 – TEKNİK GÜVENLİK POLİTİKAMIZ

- Tasarım ve ürün gerçekleştirme süreçlerinde ürünlerin ve çalışanların güvenliği sağlamak
- Tasarım ve ürün gerçekleştirme süreçlerinde yasal mevzuatlara uyum sağlamak
- Ürün ve proses güvenliğini sağlamak suretiyle Müşteri istek ve beklentilerini güvence altına almak

Yönetim Temsilcisi