

SMART GÜNEŞ TEKNOLOJİLERİ ENERJİ VE KAYNAK VERİMLİLİĞİ POLİTİKASI

Bu politika, artan ekonomik faaliyetler ve şehirleşmenin insanları ve çevreyi yerel, bölgesel ve küresel düzeyde tehdit edebilecek hava, su ve toprak kirliliğini arttırdığı ve sonsuz olmayan kaynakları tükettiği düşüncesinden hareketle hazırlanmıştır.

Bu politikada, Smart Güneş Teknolojileri A.Ş.'nin faaliyetlerinde Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri doğrultusunda, ilgili ulusal ve uluslar arası yasal mevzuatlarla da uyumlu olarak enerji ve kaynak verimliliği konularında esas alınacak ilkeler belirlenmektedir.

Firmamız;

- 1- Enerji konularındaki yasal mevzuatlara tam uyum sağlamayı taahhüt eder.
- 2- Tüm üretim ve diğer faaliyetlerini Sürdürülebilirlik Yönetim Sistemi çerçevesinde gerçekleştirir. Bu kapsamda, enerji performansını sürekli iyileştirmeyi ve geliştirmeyi hedefler.
- 3- Enerji ve kaynak verimliliği odaklı Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'na (SKA) aktif katkıda bulunur. SKA 7 – Erişilebilir ve Temiz Enerji öncelikli amaçlardan biri olarak tanımlıdır.
- 4- Tüm yatırım süreçlerinde ortam koşulları değerlendirilerek, insan sağlığı ve çevre üzerindeki olumsuz etkileri engellemek, engellenemediği durumlarda en aza indirmek, enerji/kaynak verimliliğini artırmak için teknik, ekonomik ve finansal açılarından uygulanabilir ilke ve teknikleri uygular.
- 5- Satın alma süreçlerinde enerji ve/veya kaynak verimliliği sağlayan ürünleri, hizmetleri, teknolojileri önceliklendirir, sürdürülebilir paketleme ürünlerinin kullanımını ve performansı yüksek tasarımları destekler.
- 6- Temel iş faaliyetlerine odaklanarak, enerji, su, diğer kaynak ve maddi girdilerin tüketim verimliliğini arttırmak için teknik ve finansal açıdan uygulanabilir, etkin maliyetli tedbirler alır.
- 7- Hammadde, enerji ve su tasarrufu sağlamak amacıyla ürün geliştirme ve üretim süreçlerinde temiz üretim ilkelerini uygular.
- 8- Su tüketiminin başkaları üzerinde önemli olumsuz etkiler yaratmaması için su tüketimini önleyen veya azaltan tedbirler alır. Teknik açıdan uygulanabilir olan su tasarrufu tedbirlerini faaliyetlerinde kullanır.
- 9- Çalışanlara ve diğer tüm paydaşlara yönelik eğitim ve tanıtım aktiviteleri düzenleyerek, enerji ve kaynak verimliliği konularında farkındalık ve sorumluluk bilincini artırır.
- 10- Tüm bu amaç ve hedeflerin yerine getirilmesi için gereken kaynak ve bilgilerin mevcut ve ulaşılır olmasını sağlar.

Bu politika, Yönetim Kurulu tarafından onaylandığı tarihte yürürlüğe girer.