

AVRASYA TAAHHÜT LOJİSTİK A.Ş Torbali Şube	ENERJİ YÖNETİM SİSTEMİ POLİTİKASI	İlk Yayın Tarihi Revizyon Tarihi / No Doküman Kodu Sayfa No	08.03.2025 00.00.0000/00 KYS-ELK12 1/1

ALFEMO çalışanları, iç ve dış taraflarının katılımlarıyla EnYS amaç ve hedefleri doğrultusunda, çevreci ve enerji dostu bir anlayışıyla, EnYS Ekibiyle, müşteri beklentilerini karşılayan enerji verimli ürünler üretmeyi taahhüt eder.

Ulusal ve uluslararası düzeyde kabul görmüş enerji standartlarını, kuralları ve uygulamalarını örnek alır, verimli bir şekilde kullanır ve kanuni yükümlülüklerine uygun olarak süreçlerini gerçekleştirir.

ALFEMO Enerji Yönetim Sistemi amaçlarına ve hedeflerine ulaşabilmek için:

- Tüm uygulanabilir ulusal mevzuat ve uluslararası anlaşmaları takip ederek; enerji kullanımını, tüketim tasarrufunu ve verimliliğini esas alıp; emisyon değerlerini düşürüp çevreci ve enerji dostu aksiyonların alınmasını sağlar,
- Tüm süreçlerinde enerji ve doğal kaynakların verimli kullanılması için sistemin enerji etkinliği ve yoğunluğunu içeren enerji performanslarını yıllık gözden geçirilerek, her yıl belirlenen enerji amaç ve hedeflerine uygun şekilde enerji performanslarının yükselmesini sağlar,
- Çevresel etkilerin ve karbon ayak izinin izlenmesiyle, sürdürülebilir kalkınmaya katkı ve uyum sağlar,
- Mevcut proses ve sistemlerinde, verimlilik artırıcı iyileştirmeler yaparak, enerji tasarrufu yapmaya ve doğal kaynak tüketimini azaltmaya uyum gösterir,
- Enerji performansını iyileştirmek için, enerji tasarruflu ürünlerin, hizmetlerin, ekipmanların, tasarımların ve yeni projelerin satın alımlarında, çevre ve enerji dostu teknolojileri uygulamaya uyum sağlar,
- Enerji verimliliği yüksek olan ürün proses ve hizmetlerin tasarımı, tedarigi ile gelişen teknolojileri izleyerek enerji yönetimini geliştirir sürekli iyileştirir,
- Yenilenebilir enerji ve iklim değişikliği konusunda tüm paydaşlarının bilincinin artırılmasını ve sürdürülebilir kalkınma ilkesini destekleyecek enerji verimliliği projelerini geliştirerek EnYS'nin sürekli iyileştirilmesini taahhüt eder,
- Enerji ile ilgili amaç ve hedeflere ulaşmak için yeterli kaynakları (bilgi, uzmanlık ve ekonomik kaynaklar) sağlanarak sürekli gözden geçirir, tüm süreçlerde enerji verimliliği doğrultusunda geliştirmeler yapar,
- Enerji verimliliği hususunda çalışanlarına yüklenici/altyüklenici çalışanlarına, stajyerlerine verimlilik bilincini aşılama için iç ve dış eğitimler vererek farkındalıklarını artırır. Süreçlerdeki enerji kayıplarının ve kaçaklarının azalmasına yönelik; açık iletişim yönetim anlayışıyla deneyimlerini sürekli artırır, güvenli verimli enerji kullanılmasına teşvik eder.
- Yakıt çeşitlerini ve tedarik kaynaklarını çeşitlendirerek, enerjide verimliliği ve sürdürülebilirliği sağlar,
- Yenilenebilir enerji kaynakları ile üretim olanaklarını artırıp, fosil yakıt tüketimlerini azaltmaya yönelik çevreci enerji dostu teknolojilere ve sistemlere uyum sağlar.

**ONAY
GENEL MÜDÜR**