



Doküman No: KAİAH.D2.1.1

Yayın Tarihi:01.07.2024

Revizyon Tarihi: 01.01.2025

KARBON AYAK İZİ AZALTMA HEDEFLERİ

1. GİRİŞ

Bu belge, tesisimizin karbon ayak izini azaltmak amacıyla belirlenen kısa, orta ve uzun vadeli hedefleri içermektedir. Hedeflerimiz, belirlenen sera gazı emisyon kaynakları doğrultusunda, ölçülebilir, izlenebilir ve zamanla geliştirilebilir şekilde yapılandırılmıştır.

2. HEDEF DÖNEMLERİ VE STRATEJİK YAKLAŞIM

Hedef Süresi	Hedef Kategorisi	Açıklama
Kısa Vadeli (1 yıl)	Enerji Tüketimi	Elektrik tüketiminde %10 azalma (LED dönüşümleri, zamanlayıcı sistemler)
	Isıtma Sistemleri	Doğalgaz tüketiminde %5 azalma için izolasyon ve termostat kontrolü
	Farkındalık	%100 çalışan farkındalık eğitimi (karbon ayak izi bilinci)
Orta Vadeli (2-3 yıl)	Yenilenebilir Enerji	Elektrik tüketiminin %15'ini güneş panelleri ile karşılama
	Tedarik Zinciri Ulaşım	Yerel tedarikten sağlanan ürünlerin oranını %30 artırma Personelin toplu taşıma kullanım oranını %25 artırma
Uzun Vadeli (5 yıl)	Genel Emisyon	Tesisin toplam karbon ayak izinde %30 azalma
	Atık Yönetimi	Organik ve geri dönüştürülebilir atık oranını %70'e çıkarma
	Sertifikasyon	Karbon ayak izi izleme ve raporlama sertifikası (örneğin ISO 14064) alma

3. TAKİP VE DEĞERLENDİRME

- **Ölçüm:** Yıllık enerji faturaları, yakıt tüketim verileri, atık ölçüm raporları
- **Gözden Geçirme:** Hedeflerin gerçekleşme oranı yılda bir kez değerlendirilecek
- **Revizyon:** Gerçekleşmeyen hedefler için neden-sonuç analizi yapılacak ve önlemler alınacak

4. İLETİŞİM VE RAPORLAMA

- Bu hedefler yıllık sürdürülebilirlik raporlarında kamuya açık olarak paylaşılacaktır.
- Misafirler ve çalışanlar karbon azaltım süreçlerine bilgilendirme panoları ve dijital içeriklerle dahil edilecektir.