

YILLIK SÜRDÜREBİLİRLİK RAPORU

	HEDEF AÇIKLAMASI	KONU	2024	2025	2026
1	Çevreye Duyarlı Kimyasal Tedariğinin %20 oranında arttırılması	Çevre	660 lt kimyasal kullanımı gerçekleşti	Doğru kimyasal kullanımı ve doğayla uyumlu (ikame) kimyasal kullanımına dikkat edilmek suretiyle 2025 yılı tedarikinde iso 14001 belgeli firma ve eko etikete sahip ürünler ile yer değiştirildi, Böylelikle 350 lt kimyasalın ikamesi sağlanmış oldu.(%47)	Çevreye Duyarlı Kimyasal Tedariğinin %10 oranında arttırılması

2

**Katı Atıkların %10 Oranında
Azaltılması**

Çevre

**20 Ton katı atık bertaraf
edeilmiştir.**

**Ayrıştırma işlemleri
kapsamında farklı atıklar için
farklı renk ve cinsteki atık
kutuları uygun yerlere ve
misafir odalarına yerleştirmek
ve çalışanlara konu ile ilgili
bilgilendirme yapılmak suretiyle
2 ton tasarruf sağlanmıştır.
%11 tasarruf sağlanmıştır.**

**Katı Atıkların %5 Oranında
Azaltılması**

3

Tesiste Kimyasal Tüketimini
%20 Oranında azaltmak

Çevre

660 lt kimyasal kullanımı,

Kimyasal kullanımın olduğu departmanlarda seyreltici dozajlama sistemi kurulmuş olup mümkün olduğunca kimyasal oranı azaltılarak 536 lt kullanıma düşürülmüştür. Dolayısıyla %23 düşürülmüştür.

Tesiste Kimyasal Tüketimini
%10 Oranında azaltmak

4

Toplam Su Tüketimini %15
Oranında azaltmak

Su Tasarufu

126,33 Ton su kullanılmıştır.

Çift bölmeli rezervuarlar, tesis musluklarında su tasarruflu perlatörler ve fotoselli bataryalar kullanılmak, su debileri tüm alanlarda düşürülmek, su sızıntısı ile ilgili eğitimler vermek, depoların bakım ve onarımı ve yağmur suları ile arıtma suları depolama yapılmak suretiyle 21,06 ton su tasarruf edilmiştir. Yani %20 su tasarruf edilmiştir.

Toplam Su Tüketimini %5
Oranında azaltmak

5

Toplam Doğal gaz Tüketimini
%1 oranında azaltmak

Enerji Tasarufu

40,327 m3 doğalgaz
harcanmıştır.

Pencere ve kapıların fitilleri kontrol edilmek, cihazların bakım kontrolleri yapmak, bina izolasyonu kontrol etmek, sıcak su derecesi 50C s ayarlam ve termostad kalibrasyonlar yapmak suretiyle 838 m3 tasarruf edilmiştir. Yani %2 tasarruf edilmiştir.

Toplam Doğal gaz Tüketimini
%1 oranında azaltmak

6

Toplam Elektrik Tüketimini %5 azaltmak

Enerji Tasarufu

1,113,266 kw elektrik kullanılmıştır.

Ampulleri LED veya düşük enerjili tasarruflu ampullerle değiştirmek, soğuk hava dolapları arkasında hava sirkülasyonu için boşluk yer bırakmak, kapı lastiklerinin sızdırmazlığını kontrol etmek, klima filtrelerini düzenli temizlemek ve bakımlarını yaparak düşük modda çalıştırmak suretiyle 69581 kw enerji tasarruf edilmiştir. Yani %7 enerji tasarruf edilmiştir.

Toplam Elektrik Tüketimini %5 azaltmak

7

Yerel Satınalma oranının %1
arttırılması

Ekonomik

Çalışılan onaylı tedarikçi sayısı
28 olup %100 yerlidir.

Çalışılan onaylı tedarikçi sayısı
28 olup %100 yerlidir.

Yeni onaylı tedarikçi sayısının
artması durumunda yerli
olunmasına dikkat edilecektir

8

Misafir Sürdürülebilirlik bilincini arttırmak

İnsan

-

Misafirlerin kalışından sonra bize check in esnasında bıraktıkları e-posta adreslerine gönderdiğimiz anketlere bu yıl itibariyle sürdürülebilirlik ile ilgili madde eklendi. 2025 yılında toplamda 7 adet sürdürülebilirlik ile ilgili anket aldık ve 5 üzerinden ortalama 4,71 puan aldık

Misafir Sürdürülebilirlik bilincini %2 arttırmak

9

Kültürel mirasın tanıtılması
eđitimini %100 tüm personele
sađlamak.

İnsan

-

Eđitimlerin sürekliliği sađlamak
ve kayıt oluřturmak suretiyle
bütün personele kültürel mirası
tanıtılması eğitimi verilmiştir.

Kültürel mirasın tanıtılması
eđitimini %100 tüm personele
sađlamak.

10

Toplam Kadın Çalışan Oranı
%30 arttırmak

İnsan

8 kadın personel istihdam
edildi.

İşe personel alımı esnasında
kadınlara pozitif ayrımcılık
yapılıp kadın çalışan sayısı 12'ye
çkarılmıştır. %50 artırılmıştır.

Toplam Kadın Çalışan Oranı
%10 arttırmak

11

Beyaz Yaka Pozisyonlardaki
Kadın Çalışan Oranı %30
arttırmak

İnsan

2 Kadın beyaz yaka personeli
istihdam edildi.

İşe personel alımı esnasında
kadınlara pozitif ayrımcılık
yapılıp kadın beyaz yaka çalışanı
3'ye çıkarılmıştır. %50
artırılmıştır.

Beyaz Yaka Pozisyonlardaki
Kadın Çalışan Oranı %10
arttırmak

12

**Çalışan Verilerinin Güncel
Olarak %100 Takip Edilmesi**

İnsan

**İk personelinin sürekliliği
olmadığından %75'lerde bir
başarı sağlanmıştır.**

**2025'te İK departman
sorumlusun sürekliliği ve İK
departmanın takibatı sonucu
çalışanların ikametgah adres
bilgileri %100 günceldir.**

**Çalışan Verilerinin Güncel
Olarak %100 Takip Edilmesi**

13

Karbon Miktarının azaltmak %3

Sıfır atık Ve Çevre

2024 toplam emisyon 703,55
(tCO₂e) gerçekleşmiştir.

Aldığımız önlemler sonucu 2025
toplam emisyon
661,94 (tCO₂e) gerçekleşmiştir.
Hedefimiz olan %3 toplam
emisyon azaltmanın üstüne
geçilerek %6.29
gerçekleşmiştir.

Karbon Miktarının azaltmak
%3

14

Kirlilik Kaynakların %30
Azaltmak

Sıfır atık Ve Çevre

63,33 Kg kirlilik kaynağı
gerçekleşmiştir.

2024 yılı 63.03 kg olan kirlilik
kaynakları 2025'te atık
ayırıştırımları yaparak geri
dönüşüme gönderilmek suretiyle
30.28 kg azaltılarak 33.05 kg'a
düşürülmüştür. %91'lik bir başarı
sağlanmıştır.

Kirlilik Kaynakların %30
Azaltmak

