

# Marmaris Begonville Beach HOTEL

## BEGONVILLE BEACH HOTEL 2025 SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK RAPORU

**Rapor Dönemi:** Ocak 2025 – Aralık 2025

**Hazırlayan:** Sürdürülebilirlik Ekibi

**Yayın Tarihi:** 15.12.2025

Rapor Özeti

Bu rapor, otelimizin 2025 yılı boyunca GSTC kriterlerine uygun olarak sürdürülebilirlik hedefleri doğrultusunda elde ettiği performansını ortaya koymaktadır. Rapor, çevresel, sosyoekonomik ve kültürel sürdürülebilirlik alanlarındaki başarılarımızı, karşılaştığımız zorlukları ve geleceğe dair hedeflerimizi kapsamaktadır.

### TESİS TANITIMI

**OTELİN ADI:**BEGONVILLE BEACH OTEL

**ODA SAYISI:**60

**BULUNDUĞU YER:** Merkezden ...1..... km ilerisinde dünyaca ünlü bir turizm bölgesindedir.

**WEB/MAİL/TEL NO:**[www.begonville.com](http://www.begonville.com)

Otelimizde kendinizi evinizde gibi rahat hissedeceğimiz ferah odalarımız vardır.

### Sürdürülebilirlik Stratejisi ve Amaçları

#### Politikalarımız

Otelimiz, doğal kaynakların korunması, yerel topluluklarla iş birliği, enerji ve atık yönetimi gibi alanlarda yenilikçi politikalar izlemektedir.

#### 2026 Hedefleri

Elektrik tüketimini %5 azaltmak.

Su Tüketimini % 5 azaltmak

Yerel tedarikçi kullanımını %50'ye çıkarmak.

Performans Göstergeleri

### Çevresel Performans

#### Enerji Kullanımı

Enerji tüketimi: 14.67 kWh/ Misafir, gece (2024'e göre %1düşüş).

Otomasyon sistemleri sayesinde enerji verimliliği artışı: %1.

Doğal kaynak tüketiminin azaltılmasına yönelik çalışmalarla hedeflere ulaşma oranları rakamsal olarak takip edilmekte ve elektrik, su, motorin tüketimindeki azalmalar tespit edilmektedir.

Tüm odalarda balkon kapısının açılması durumunda ısıtma/soğutma cihazlarını devre dışı bırakan sistemler kullanılması planlanmaktadır.

Otelimizde enerji tasarruflu ampuller ve LED ışıklar kullanılmaktadır.

Belirli sürelerde boş kalan genel alanlardaki ampuller harekete duyarlı hale getirilmiş ve kullanımda olmadığı zamanlarda ışığın kapalı olması sağlanmıştır. Ortak alanlardaki tuvaletlerde, koridorlarda, personel bölgelerinde ve zemin katlarda aydınlatma için sensörler kullanılması planlanmaktadır.

Misafirlerin odada bulunmadıkları sürede perdelerin kapalı olması konusunda çalışanlarımız bilinçlendirilmiştir.

Tesise yeni satın alınan cihazlar (klima ve TV ler) az enerji tüketen çevreci cihazlardan elde edilmiştir.

Böylece cihazların enerji tüketimi azalmıştır.

Soğutucu dolapların, soğuk hava depolarının, derin dondurucu ve buz makinelerinin

kondenserlerinin düzenli temizlikleri yapılarak tıkanmalardan dolayı enerji kayıpları kontrol altına alınmaktadır.

Gazla çalışan ocakların periyodik bakım ve temizlikleri yapılarak tıkanma ve gaz ayarlarının bozulmasından dolayı fazla gaz harcanması engellenmektedir.

Dolap ve fırın kapı contaları ısı kaybını önlemek amacı ile periyodik olarak kontrol edilmekte ve eskimiş olanlar yenileri ile değiştirilmektedir.

Otel dış aydınlatmalar Timer ile kontrol altına alınmıştır.

#### Su Kullanımı

Su tüketimi: 0.38 m<sup>3</sup> / Misafir, gece (%2 azaltım).

# Marmaris Begonville Beach HOTEL

Su hatlarımızdan tesisin her köşesine dağıtımı yapılan su, içme suyu kalitesinde olup ölçüm ve analizler ile takip edilmektedir. Sistemdeki su tüketimi sayaçlar sayesinde okunarak, tüketim raporlarına işlenmektedir.

Tüm klozet rezervuarları ikili su tankı ile ayrıştırılması planlanmıştır.

Misafir genel alan tuvaletlerinin lavabolarında fotoselli batarya kullanılarak gereksiz yere akıtılan veya açık unutulmaktan kaynaklı su kayıpları önlenmiştir. Sensörlü olmayan lavabolar 2025-2026 kış planında değişim planına alınmıştır.

Personelimize su tasarrufu ve olası su sızıntılarının indirilmesi konusunda düzenli olarak eğitim verilmektedir.

Bahçe sulama planı ile gün ışığı etkisini kaybettikten sonra sulama yapılarak su kayıplarının önlenmesine katkıda bulunulmuştur.

Su tüketimleri sürekli izlenmekte ve kaydedilmektedir. Yapılan bu izlemelerde çıkan veriler günlük, aylık ve yıllık olarak kaydedilmekte ve üst yönetime bildirilmektedir.

## Atık Yönetimi

Geri dönüşüm oranı: %25.

Tehlikeli ve tehlikesiz sınıftaki atıklarımız ATIK YÖNETİM PLANI adı altında her üç yılda bir Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne sunulur.

Atık miktarını azaltmak amacı ile kullanılan sarf ürünlerinde, üretilen yiyecek miktarında, kullanılan kimyasal ve tehlikeli madde miktarında kontrol önlemleri geliştirilir.

Atık yönetimine yönelik veriler Atık Listeleri üzerinde yönetim tarafından tutulur ve takip edilir.

Sera gazı Yönetimi: 4,73 kgCO<sub>2</sub> / Misafir, Gece  
Olarak hesaplanmaktadır

## Sosyoekonomik Katkıları

### Yerel Topluluklarla İş Birliği

Yerel tedarikçilerden yapılan alımlar: Toplam tedarik harcamasının %32'si.

Okuldaki öğrencilere hediye kalem alınmıştır.

### Çalışanların Eğitimi ve Refahı

Yılda 5 eğitim programına katılan çalışan oranı: %80.

Çalışan memnuniyet anketi sonucu: %92.

Toplan Çalışan Sayısı	Erkek Çalışan Sayısı	Kadın Çalışan Sayısı	Kadın Çalışan Oranı
27	20	7	% 35

## Kültürel ve Doğal Mirasın Korunması

Yerel kültüre ait sergiler ve etkinliklere destek verilmektedir

Koruma altındaki doğal alanlara otel misafirleri için bilinçlendirme turları: 10 katılımcı.

## Zorluklar ve Çözüm Önerileri

### Karşılaşılan Zorluklar

Yenilenebilir enerji altyapısındaki yetersizlikler.

Bazı tedarikçilerin sürdürülebilirlik standartlarına uyum sağlamakta zorlanması.

### Çözüm Stratejileri

Daha fazla yenilenebilir enerji kaynağı için yatırım planı.

# Marmaris Begonville Beach HOTEL



Tedarikçilere yönelik bilinçlendirme ve eğitim programları.

---

## Gelecek Hedefler

Yenilenebilir enerji kullanım oranını %10 arttırmak.

Yerel sanatçıları destekleyen projelere katılımı arttırmak.

---

## Sonuç ve Teşekkür

2025 yılında GSTC kriterleri doğrultusunda kaydettiğimiz ilerleme, otelimizin sürdürülebilirlik hedeflerine olan bağlılığımızı göstermektedir. Tüm çalışanlarımıza, misafirlerimize ve paydaşlarımıza teşekkür ederiz.

---

İmza:

Sürdürülebilirlik Yöneticisi Ahmet Çolak