

GÜN + PARTNERS
AVUKATLIK BÜROSU

Gün + Partners 2023 Yılı Sera Gazı Envanteri Raporu

Nisan 2024

TSKB Sürdürülebilirlik Danışmanlığı A.Ş. (Escarus)

1 AMAÇ VE KAPSAM

Bu rapor, Gün + Partners'in sürdürülebilirlik hedeflerine ulaşma sürecine temel oluşturması amacıyla ve ilgili tüm paydaşlara sunulmak üzere hazırlanmıştır. Bu rapor Gün + Partners'in

- Gün + Partners'in sürdürülebilirlik misyonunun güçlendirilmesi,
- Sürdürülebilirlik hedeflerine ulaşmak için temel oluşturulması,
- Faaliyetlerin iklim değişikliğine olan etkisinin hesaplanması,
- ISO 14064-1:2019 Standardı'na uygun olarak raporlama yapılması,
- Sürdürülebilirlik Endeksi puanlamasına ve farklı raporlama kriterlerine (CDP, TCFD vb.) uyum sağlamak üzere temel oluşturması.

çalışmalarına katkı sağlamak amacıyla hazırlanmıştır.

Bu rapor, Gün + Partners'in çevresel ve sürdürülebilirlik taahhütlerini yerine getirme yolunda önemli bir adım olarak görülmektedir ve kurumun bu alandaki çabalarını desteklemeyi amaçlamaktadır.

2 GÜN + PARTNERS HAKKINDA

Bünyesinde Gün + Partners Avukatlık Bürosu ve Gün Danışmanlık Hizmetleri Limited Şirketi bulunan Gün + Partners'in merkez ofisi, İstanbul ilinin Zincirlikuyu ilçesinde Esentepe Mahallesi'nde konumlanmaktadır. Uluslararası alanda çalışmalarda bulunan kurum; ticaret, şirketler, fikri mülkiyet, düzenlenmiş piyasalar hukuku alanlarında uyuşmazlık yönetimi, danışmanlık, sözleşmeler, tescil ve araştırma hizmetleri vermektedir. Kurum'un İstanbul'da yer alan Merkez ofisi haricinde; Ankara, İzmir ve Türkiye'nin diğer önemli ticari merkezlerindeki bürolarla iş birliği mevcuttur. İlaç, tıbbi cihaz ve sağlık, sigorta ve reasürans, enerji, inşaat ve gayrimenkul, lojistik, teknoloji, medya ve telekomünikasyon, otomotiv, hızlı tüketim ürünleri, kimyasal ve savunma sektörleri başta olmak üzere değişik iş ve ticaret sektörlerinde hizmet verilmektedir. Gün + Partners sunduğu hizmetlerde lider, topluma, çevreye ve çalışanlarına duyarlı, yenilikçi ve sürdürülebilir bir kurum olmayı vizyon edinmiştir. Müvekkillerin değişen ihtiyaçlarına uygun olarak gelişime açık, yenilikçi ve kaliteli hizmetler sunmayı hedeflemektedir. Gün + Partners sürdürülebilirlik alanında yürüttüğü çalışmaları aşağıda paylaşılan ana başlıklar altında gerçekleştirmektedir:

- **UNGC Üyeliği:** Gün + Partners 2014 yılından bu yana Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi'ne (UNGC) üye olarak iş dünyasında sürdürülebilirlik prensiplerini benimsemekte ve uygulamaktadır.
- **Çeşitlilik, Kapsayıcılık ve Eşitlik:** Gün + Partners çeşitliliği teşvik etmek, kapsayıcı bir çalışma ortamı oluşturmak ve cinsiyet, ırk, cinsel yönelim gibi farklılıklara saygı göstermek için çeşitli politika ve uygulamaları benimsemektedir.
- **İş Güvencesi ile İş ve Özel Hayat Dengesi:** Çalışanların iş güvencesini sağlamak ve iş ile özel hayat dengesini desteklemek için esnek çalışma modelleri uygulanmaktadır.
- **Fikir Çeşitliliği, İfade Özgürlüğü ve Kollektif Akıl:** Gün + Partners farklı fikirlerin paylaşılmasını teşvik ederek inovasyon ve problem çözme süreçlerinde çeşitliliği desteklemektedir.
- **Çevre ve Geri Dönüşüm:** Gün + Partners çevre dostu uygulamaları teşvik etmek için çevresel etkiyi azaltmaya yönelik politikaları benimsemekte ve geri dönüşümü teşvik etmektedir.
- **Yolsuzlukla Mücadele:** Gün + Partners yolsuzluğa karşı sıfır tolerans politikası izlemektedir.
- **Toplumsal Gelişim ve Sosyal İlerleme:** Gün + Partners sosyal sorumluluk projelerine destek vermektedir.

3 KURULUŞ SINIRLARI

Gün + Partners'in sera gazı envanter hesaplamalarına dahil ettiği ofisler ayrıntılı olarak Tablo 1'de belirtilmiştir. Gün + Partners bu yaklaşım ile sera gazı emisyonlarını doğru ve şeffaf bir şekilde hesaplayarak sürdürülebilirlik hedeflerine ulaşma yolunda önemli bir adım atmıştır.

Tablo 1: Envanter Hesaplamasına Dahil Edilen Kullanım Alanları

Lokasyon	Adres
İstanbul - 1	Kore Şehitleri Cad. No: 17 Zincirlikuyu İstanbul/Şişli
İstanbul - 2	Kore Şehitleri Cad. No: 32 Tanrıkut Apartmanı Zincirlikuyu İstanbul/Şişli
Ankara	Eskişehir Yolu Dumlupınar Bulvarı Next Level 3A No:56 Kat:12 Çankaya/Ankara
İzmir	Çınarlı Mah. Ozanabay Cad. Ege Perla B Blok No: 10 D: 151-152 Konak/İzmir

4 SERA GAZI EMİSYONLARININ ANALİZİ VE HESAPLANMASI

Gün + Partners 2023 Sera Gazı Emisyonu Raporu ISO 14064-1:2019 Standardı kapsamında, 01.01.2023-31.12.2023 tarihleri arasındaki faaliyetleri dikkate alınarak hesaplanmıştır. 2023 yılı, standart kapsamında ele alınan ilk envanter yılı olması ve doğrulanabilir verileri içerdiğinden **temel yıl** olarak seçilmiştir.

Sera Gazı Emvanteri Raporu, Gün + Partners'in sürdürülebilirlik taahhüdünün bir parçası olarak işletmenin iklim değişikliğine etkilerinin ölçülmesi ve yönetilmesi amacıyla hazırlanmıştır. Envanter kapsamında yer alan aktivite verileri Gün + Partners'in faaliyet gösterdiği yerleşkelerdeki ilgili yetkililerden temin edilmiş ve konsolide olarak envanter hesaplamaları için kullanılmıştır. Bu çalışma sürecinde, Gün + Partners'in raporlama sınırları içinde yer alan tüm ilgili sera gazı kaynakları ve yutakları tanımlanmış ve belgelenmiştir.

Gün + Partners'in sera gazı emisyonları Tablo 3 ve Tablo 4'te belirtilmiştir.

Tablo 2: Kapsam Bazlı Sera Gazı Emisyonu ve Emisyonların Toplam Emisyona Oranı

Kapsam	Sera Gazı Emisyonu (ton CO ₂ e)	Toplam Emisyona Oranı (%)
Kapsam 1	77,537	%28,83
Kapsam 2	98,440	%36,61
Kapsam 3	92,925	%34,56
Toplam	268,902	%100

Tablo 3: Kategori Bazlı Sera Gazı Emisyonu ve Emisyonların Toplam Emisyona Oranı

Kapsam	Kategori	Kategori/Emisyon Kaynağı	Sera Gazı Emisyonu (ton CO ₂ e)				
			İstanbul-1	İstanbul-2	Ankara	İzmir	TOPLAM
1	1	1.2. Mobil yanma kaynaklı doğrudan emisyonlar	58,091	-	7,048	7,081	72,220
		1.4. Antropojenik sistemlerde sera gazı salımından kaynaklanan doğrudan kaçak/sızıntı emisyonları	2,882	1,837	0,434	0,164	5,317
2	2	2.1. İthal edilen elektrikten kaynaklanan dolaylı emisyonlar	75,048	14,004	5,311	4,077	98,440
3	3	3.1. Ürünlerin (kuruluşa gelen) taşımacılığı veya dağıtımından kaynaklanan emisyonlar	14,711	-	1,797	1,805	18,313
		3.3. Personelin işe gidiş gelişleri kaynaklı emisyonlar	0,005	0,002	0,001	0,0004	0,008
		3.5. İş seyahatleri kaynaklı emisyonlar	24,846	3,105	3,517	0,370	31,838
	4	4.1. Ürünün imalatı ile ilişkili olan satın alınan hammadde/ mamul/ yarı mamul vb. kaynaklı emisyonlar	24,527	2,942	1,562	1,562	30,594
		4.2. Sermaye varlıkları kaynaklı emisyonlar	8,820	1,422	0,520	0,514	11,276
		4.3. Katı ve sıvı atıkların bertarafı (düzenli atık depolama, yakma, biyolojik arıtma veya geri dönüşüm süreçleri) kaynaklı emisyonlar	0,216	0,003	0,034	0,022	0,275
		4.5. Danışmanlık, temizlik, bakım, kurye, bankacılık vb. hizmet alımları kaynaklı emisyonlar	0,486	0,120	-	0,016	0,621
	Toplam			209,632	23,435	20,224	15,611

Gün + Partners'in 2023 yılına ait toplam sera gazı emisyonları; birim toplam ofis alanı ve birim çalışan sayısı üzerinden değerlendirildiğinde 2023 itibarıyla ofis alanına ve çalışan başına emisyon yoğunlukları Tablo 4'te sunulmaktadır.

Tablo 4: Alana ve Çalışan Başına Emisyon Yoğunluğu ve İlgili Veriler

	İstanbul-1	İstanbul-2	Ankara	İzmir	Toplam
Toplam Emisyon (ton CO ₂ e)	209,632	23,435	20,224	15,611	268,902
Kullanım Alanına Göre Emisyon Yoğunluğu (ton CO ₂ e/m ²)	0,326	0,038	0,059	0,089	0,15
Çalışan Sayısına Göre Emisyon Yoğunluğu (ton CO ₂ e/kişi)	2,055	0,601	1,348	1,951	1,64

5 SONUÇ

Gün + Partners'in kuruluş seviyesinde sera gazı emisyonları 2023 yılı için Escarus tarafından **268,902 ton CO₂e** olarak hesaplanmıştır. Sera gazı envanteri kapsamında toplam emisyonların dağılımı aşağıdaki gibidir:

- %36,61'i ithal edilen elektrikten kaynaklanan dolaylı emisyonlar
- %26,86'sı mobil yakma kaynaklı doğrudan emisyonlar
- %11,84'ü iş seyahatleri kaynaklı emisyonlar
- %11,38'i ürünün imalatı ile ilişkili olan satın alınan hammadde/mamul/yarı mamul vb. kaynaklı emisyonlar
- %6,81'i ürünlerin (kuruluşa gelen) taşımacılığı veya dağıtımından kaynaklanan emisyonlar
- %4,19'u sermaye varlıkları kaynaklı emisyonlar
- %1,98'i antropojenik sistemlerde GHG salımından kaynaklanan doğrudan kaçak / sızıntı emisyonlar
- %0,23'ü danışmanlık, temizlik, bakım, kurye, bankacılık vb. hizmet alımları kaynaklı emisyonlar
- %0,10'u katı ve sıvı atıkların bertarafı
- %0,003'ü personelin işe gidiş gelişleri kaynaklı emisyonlar

Gün + Partners'in sürdürülebilirlik performansının artırılmasına yönelik çeşitlilik, kapsayıcılık ve eşitlik, iş hayatı ve özel hayat dengesi, çevre ve geri dönüşüm ve yolsuzlukla mücadele kapsamında çeşitli hedefleri bulunmaktadır. Bu hedeflerden çevre yönetimiyle ilgili olan öncelikli konular mevzuata uyum, yenilenebilir enerji ve ekosistem restorasyonudur. İklim değişikliği etkilerini azaltmak için belirlenen stratejik hedef sera gazı emisyonlarını azaltmak (en yüksek ağırlığa sahip olan ve takip göstergesi Kapsam 1 ve Kapsam 2 emisyonları olan) ve enerji verimliliğini yaygınlaştırmaktır. Çevre konusundaki farkındalıklarını artırmak amacıyla tüm çalışanlarına eğitim vermektedir. Her sene ağaçlandırma çalışmaları da yapan Gün + Partners mevcut ağaçlandırma projeleriyle **69,9 ton CO₂** emisyonunu önlemektedir.

Bundan sonraki dönemde Gün + Partners'in stratejik hedeflerine ulaşmak için hesaplanan etkilerin doğrulanması ve bütünleşik bir yaklaşımla söz konusu etkinin azaltılabilmesi için üst yönetim tarafından desteklenen ilave hedefler belirlenecektir.

İşbu rapor TSKB Sürdürülebilirlik Danışmanlığı A.Ş. (Escarus) tarafından hazırlanmıştır.