




MUAYENE GÖZETİM MERKEZİ BAŞKANLIĞI

SERA GAZI BEYANI DOĞRULAMA AÇIKLAMA FORMU

Belge No	SER.006.2025/B00009																														
Rapor No	SER.006.2025/R00007																														
Düzenlenme Tarihi	21/02/2025																														
Kuruluş Adı	Konya Organize Sanayi Bölgesi																														
Kuruluş Adresi	Büyük Kayacık Mah. Evrenköy Cad. No:1242050 Selçuklu/Konya																														
Doğrulama Amacı	Kuruluşa ait 01.01.2023 - 31.12.2023 dönemi temel alınarak oluşturulmuş 04/02/2025 tarihli Sera Gazı Beyanı'nın TS EN ISO 14064-1:2019 standardı şartlarına uygun hazırlandığını ve Sera Gazı Beyanı'nın önemli hatalı bildirimler içermediğini TS EN ISO 14064-3:2019 standardı şartlarına uygun olarak Makul Güven Seviyesinde" doğrulamaktır.																														
Doğrulama Metodolojisi	Sera Gazı Beyanı doğrulaması TS EN ISO 14064-3:2019 standardı şartlarına uygun olarak gerçekleştirilmiştir.																														
Doğrulama Tekniği	Sera gazı bilgi sistem kontrolleri ve sera gazı veri/bilgileri, doküman incelemeleri ve saha ziyaretleri, yeniden hesaplama yöntemleri ile değerlendirilmiş olup, elde edilen bulgular esas alınarak Sera Gazı Beyanı doğrulanmıştır.																														
Sera Gazı Beyanı Hazırlama Kriteri/Programı	TS EN ISO 14064-1:2019																														
Doğrulama Dönemi	01.01.2023 - 31.12.2023																														
Temel Yıl	2022																														
Kuruluş Sınırları	Kuruluş sınırları ekte verilmiştir.																														
Sera Gazı Tipleri	CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O, HFC, SF ₆																														
Doğrulanana Sera Gazı Emisyon ve/veya Uzaklaştırmaları¹	<table><tr><td>Kategori 1</td><td>Doğrudan Emisyonlar</td><td>2.291,084 ton CO₂e</td></tr><tr><td>Kategori 2</td><td>Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Konum Temelli)</td><td>7.866,192 ton CO₂e</td></tr><tr><td>Kategori 2</td><td>Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Piyasa Temelli)²</td><td>0 ton CO₂e</td></tr><tr><td>Kategori 3</td><td>Ulaşım Dolaylı Emisyonlar</td><td>53,99 ton CO₂e</td></tr><tr><td>Kategori 4</td><td>Kullanılan Ürün/Hizmetlerden Dolaylı Emisyonlar</td><td>433.92,067 ton CO₂e</td></tr><tr><td>Kategori 5</td><td>Kuruluşun Ürünlerinin/Hizmetlerinin Kullanımı ile İlgili Dolaylı Emisyonlar</td><td>186.652,793 ton CO₂e</td></tr><tr><td>Kategori 6</td><td>Diğer Dolaylı Emisyonlar</td><td>0 ton CO₂e</td></tr><tr><td></td><td>Biyokütle Kaynaklı Doğrudan Emisyonlar</td><td>0 ton CO₂e</td></tr><tr><td></td><td>Sera Gazı Uzaklaştırmaları</td><td>Kuruluş sera gazı uzaklaştırmaları hesaplanmamıştır.</td></tr><tr><td></td><td>Karbon Kredileri</td><td>Kuruluş karbon kredisi satın almamıştır.</td></tr></table>	Kategori 1	Doğrudan Emisyonlar	2.291,084 ton CO ₂ e	Kategori 2	Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Konum Temelli)	7.866,192 ton CO ₂ e	Kategori 2	Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Piyasa Temelli) ²	0 ton CO ₂ e	Kategori 3	Ulaşım Dolaylı Emisyonlar	53,99 ton CO ₂ e	Kategori 4	Kullanılan Ürün/Hizmetlerden Dolaylı Emisyonlar	433.92,067 ton CO ₂ e	Kategori 5	Kuruluşun Ürünlerinin/Hizmetlerinin Kullanımı ile İlgili Dolaylı Emisyonlar	186.652,793 ton CO ₂ e	Kategori 6	Diğer Dolaylı Emisyonlar	0 ton CO ₂ e		Biyokütle Kaynaklı Doğrudan Emisyonlar	0 ton CO ₂ e		Sera Gazı Uzaklaştırmaları	Kuruluş sera gazı uzaklaştırmaları hesaplanmamıştır.		Karbon Kredileri	Kuruluş karbon kredisi satın almamıştır.
Kategori 1	Doğrudan Emisyonlar	2.291,084 ton CO ₂ e																													
Kategori 2	Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Konum Temelli)	7.866,192 ton CO ₂ e																													
Kategori 2	Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Piyasa Temelli) ²	0 ton CO ₂ e																													
Kategori 3	Ulaşım Dolaylı Emisyonlar	53,99 ton CO ₂ e																													
Kategori 4	Kullanılan Ürün/Hizmetlerden Dolaylı Emisyonlar	433.92,067 ton CO ₂ e																													
Kategori 5	Kuruluşun Ürünlerinin/Hizmetlerinin Kullanımı ile İlgili Dolaylı Emisyonlar	186.652,793 ton CO ₂ e																													
Kategori 6	Diğer Dolaylı Emisyonlar	0 ton CO ₂ e																													
	Biyokütle Kaynaklı Doğrudan Emisyonlar	0 ton CO ₂ e																													
	Sera Gazı Uzaklaştırmaları	Kuruluş sera gazı uzaklaştırmaları hesaplanmamıştır.																													
	Karbon Kredileri	Kuruluş karbon kredisi satın almamıştır.																													
Güven Seviyesi	Makul Güven Seviyesi																														
Doğrulama Görüşü	Tatmin Edici Doğrudan.																														


Mehmet ERGÜN
Sürdürülebilirlik ve İklim Değişikliği Müdürü

¹ Alt kategori bazlı sera gazı emisyonlarının dağılımı bu doğrulama beyanının Ek 'inde bulunmaktadır.

² TS EN ISO 14064-1:2019 standardı "Ek-E Elektrikçe Muamele" bölümü "E.2.2 İlave Bilgi" maddesi uyarınca kuruluş, yenilenebilir enerji sertifikaları da dahil sözleşmesel araçları sera gazı emisyon nitelikleri için kullandığında, bu işlemler ayrı olarak belgelendirilmeli ve raporlanmalı; Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Piyasa Temelli) Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Konum Temelli) ndan düşülmemelidir. Kategori 2'de Raporlanan Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Piyasa Temelli)'na emisyon azaltımı olarak muamele edilmediği için Enerji Dolaylı Sera Gazı Emisyonları (Konum Temelli) 'ndan düşülmeden, ayrı olarak raporlanmıştır.



<https://basvuru.tse.org.tr/uye/QRKodDogrulama?code=952852> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayabilirsiniz.