



SERA GAZI EMİSYONU DOĞRULAMA SERTİFİKASI

SERTİFİKA NO: RCS6974

SERTİFİKA TARİHİ: 13.07.2023

KARSAN OTOMOTİV SAN. TİC. A.Ş

TS EN ISO 14064-1:2019 STANDARDI ÇERÇEVESİNDE 2022 YILI EMİSYONLARI DOĞRULANMIŞTIR.

TEKNİK BİLGİLER ARKA SAYFADA SUNULMUŞTUR.

GÖKÇE PARER

YÖNETİM KURULU BAŞKANI



13.07.2023

Tarih

Bu sertifika AVRASYA güvencesindedir.
Bu karekod ile web sitesinden doğrulanabilmektedir.

Teknik Bilgiler		
Doğrulamanın Amacı	01.01.2022-31.12.2022 dönemine ait Sera Gazı Beyanının TS EN ISO 14064-1:2019 Standardına uygun şekilde hazırlandığını ve beyan edilen toplam emisyon miktarının doğruluğunu TS EN ISO 14064-3:2019 Standardı şartlarına uygun olarak "Makul Güven Seviyesinde" doğrulama değerlendirmesi yapmaktadır.	
Doğrulamanın Kapsamı	İşletmenin faaliyetlerinden kaynaklanan sera gazı emisyonlarını, yutaklarını, hesaplama faktörlerini, faaliyet verilerini ve bunların kanıtlarını, ayrıca yönetim sistemi ve gereksinimlerini kapsar.	
Esas Alınan Standard	TS EN ISO 14064-1:2019, TS EN ISO 14064-3:2019	
Güven Seviyesi	Makul Güven	
Referans Yıl	2022	
Doğrulama Dönemi	01.01.2022-31.12.2022	
Doğrulama Raporu Tarihi	13.07.2023	
Doğrulama Raporu ve Sertifika Kimliği	RCS6974	
İşletme Sınırları	İşletme sınırları, faaliyet gösterdiği resmi adrestir. Operasyonel Kontrol Yaklaşım metodu kullanıldığı tespit edilmiştir.	
Takip Edilen Emisyon Tipleri	- CO ₂ - CH ₄ - N ₂ O	
Standard Kapsamları	- Sera gazı (Sera gazı) emisyonları ve giderimlerinin raporlanması - Doğrudan ve dolaylı emisyonlar	
Emisyon Kaynakları	Doğrudan (Direct)	Kategori 1 : Motorin (Şirket Aracı ve Jeneratör)/ Soğutucu Gazlar/ Benzin /Yangın Söndürme Sistemleri
	Dolaylı (Indirect)	Kategori 2 : Elektrik Kategori 3 : Personel Ulaşımı/ İş Seyahatleri/ Girdi Malzemeleri Taşıma Dağıtım/ Çalışan İşe Gidiş-Geliş Kategori 4 : Emisyon Raporunda Bulunmamaktadır. Kategori 5 : Emisyon Raporunda Bulunmamaktadır. Kategori 6 : Diğer emisyonlar
Doğrulan Emisyon Miktarları	Doğrudan Emisyonlar (tCO ₂ e)	3.014
	Dolaylı Emisyonlar (tCO ₂ e)	6.126
	Toplam Emisyon Miktarı (tCO₂e)	9.140
Referans Yıl Emisyonu	Doğrudan Emisyonlar (tCO ₂ e)	
	Dolaylı Emisyonlar (tCO ₂ e)	
	Toplam Emisyon Miktarı (tCO₂e)	
Sera Gazı Yutak Emisyonu	-	tCO ₂ e
Doğrulama çalışmasının detayları Doğrulama Raporunda yer almaktadır.		