

CO ₂ -data inventarisatie							ISO 14064-1 § 9.3.1	
Onderdeel	Omschrijving	Eenheid	Hoeveelheid	CO ₂ -emissiefactor	Ton CO ₂	Bron		
Scope 1	Zakelijk verkeer				51,8			
	Benzine	Liter	2.815	2,784	7,8	Facturen	F	
	Diesel	Liter	13.492	3,262	44,0			
	LPG	Liter	0		0,0			
	Goederenvervoer				0,0			
	Benzine	Liter	0		0,0	Facturen		
	Diesel	Liter	0		0,0			
	LPG	Liter	0		0,0			
	Mobiele werktuigen				0,0			
	Benzine	Liter	0		0,0	Facturen		
	Diesel	Liter	0		0,0			
	LPG	Liter	0		0,0			
	Verwarming				12,2			
	Aardgasverbruik vestiging	m ³	5.867	2,085	12,2	Facturen		
	Warmte - Emissies				0,0			
	Koude - Emissies				0,0			
	Overige brandstoffen				0,0			
					Totaal ton CO₂ scope 1:	64,1		
Scope 2	Elektriciteitsverbruik				31,5			
	Groene Stroom	Stroomverbruik vestiging	kWh	6.314	0	0,0	Facturen	
	Grijze Stroom	Stroomverbruik vestiging	kWh	60.154	0,523	31,5		
	Zakelijk verkeer				1,5			
	Grijze Stroom	Electriteitsverbruik extern laden	kWh	2.887	0,523	1,5	Facturen	
					Totaal ton CO₂ scope 2:	33,0		
Scope 3	Gedeclareerde kilometers							
	Zakelijk verkeer				36,5		J	
	Openbaar vervoer		km	6.936	0,015	0,1		
	<i>Zakelijk gebruik prive auto's:</i>							
	Benzine		km	76.493	0,204	15,6		Facturen / Declaraties
	Benzine- hybride		km	5.486	0,144	0,8		
	Diesel		km	60.993	0,180	11,0		
	Brandstof onbekend		km	46.808	0,193	9,0		
	Fiets		km	0	0,006	0,0		
					Totaal ton CO₂ scope 3:	36,5		

(*) Duisburg is berekende waarde

Totaal ton CO₂	133,6
----------------------------------	--------------

Aantal fte 2023	57,5
Ton CO₂ per fte	2,3228223