

### CO<sub>2</sub>-data inventarisatie

Onderdeel	Omschrijving	Eenheid	Hoeveelheid	CO <sub>2</sub> -emissiefactor	Ton CO <sub>2</sub>	Bron	ISO 14064-1 7.3
<b>Scope 1</b>	<b>Zakelijk Verkeer</b>				<b>54,0</b>		
	Benzine	Liter	3.322	2,740	9,1	Facturen	E
	Diesel	Liter	13.896	3,230	44,9		
	LPG	Liter		1,806	0,0		
	<b>Goederenvervoer</b>				<b>0,0</b>		
	Benzine	Liter		2,740	0,0		
	Diesel	Liter		3,230	0,0		
	LPG	Liter		1,806	0,0		
	<b>Mobiele werktuigen</b>				<b>0,0</b>		
	Benzine	Liter		2,740	0,0		
	Diesel	Liter		3,230	0,0		
	LPG	Liter		1,806	0,0		
	<b>Verwarming</b>				<b>0,0</b>		
	Aardgas verbruik vestiging 1	m <sup>3</sup>		1,887	0,0		
	Aardgas verbruik vestiging 2	m <sup>3</sup>		1,887	0,0		
	Aardgas verbruik vestiging 3	m <sup>3</sup>		1,887	0,0		
	Aardgas verbruik vestiging 4	m <sup>3</sup>		1,887	0,0		
	Aardgas verbruik vestiging 5	m <sup>3</sup>		1,887	0,0		
	<b>Warmte - Emissies</b>				<b>0,0</b>		
	<b>Koude - Emissies</b>				<b>0,0</b>		
	<b>Overige brandstoffen</b>				<b>0,2</b>		
	Propan	liter	90	1,725	0,2	Facturen	
<b>Scope 2</b>	<b>Elektriciteitsverbruik</b>				<b>2,9</b>		
	Grijze stroom						I
	Stroomverbruik vestiging	kWh	222	0,649	0,1	Facturen	
	Stadswarmte	GJ	103	26,490	2,7		
		kWh		0,526	0,0		
		kWh		0,526	0,0		
		kWh		0,526	0,0		
	<b>Gedeclareerde kilometers</b>				<b>0,0</b>		
	<b>Zakelijk vliegverkeer</b>				<b>0,0</b>		

<b>Totaal ton CO<sub>2</sub></b>	<b>57,0</b>
----------------------------------	-------------