

## 4.3 Emissie inventarisatie 2022

		<i>CO<sup>2</sup> Uitstoot per eenheid</i>	<i>Verbruik</i>	<i>Eenheid</i>	<i>CO<sup>2</sup> -equivalent</i>	<i>Percentage</i>
<b>CO2 scope 1</b>						
<b>Brandstoffen voor verwarming</b>						
Verwarming pand	Aardgas	0,001884 ton CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup>	3643	m <sup>3</sup>	6,863412 Ton CO <sub>2</sub>	0,31%
<b>Emissies</b>						
Airco	R410A	0,002090 ton CO <sub>2</sub> / kg		kg	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Lassen	Propaan	0,001725 ton CO <sub>2</sub> / liter	20,59	liter	0,03551775 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Lassen	Acethyleen	0,005640 ton CO <sub>2</sub> / liter	40	liter	0,2256 Ton CO <sub>2</sub>	0,01%
<b>Zakelijk verkeer</b>						
Personenwagens	Diesel	0,003262 ton CO <sub>2</sub> / liter		liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Personenwagens	Benzine	0,002784 ton CO <sub>2</sub> / liter	3736,15	liter	10,4014416 Ton CO <sub>2</sub>	0,48%
Bestelwagens	Diesel	0,003262 ton CO <sub>2</sub> / liter	4341,85	liter	14,1631147 Ton CO <sub>2</sub>	0,65%
Vrachtwagens	Diesel	0,003262 ton CO <sub>2</sub> / liter	625433	liter	2040,162446 Ton CO <sub>2</sub>	93,45%
Groot materieel	Diesel	0,003262 ton CO <sub>2</sub> / liter	31423	liter	102,501826 Ton CO <sub>2</sub>	4,70%
Klein materieel	Benzine	0,002784 ton CO <sub>2</sub> / liter		liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Klein materieel	Diesel	0,003185 ton CO <sub>2</sub> / liter		liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Heftruck	LPG	0,001798 ton CO <sub>2</sub> / liter		liter	0 Ton CO <sub>3</sub>	0,00%
Smering	Olie	0,003035 ton CO <sub>2</sub> / liter	2864	liter	8,69224 Ton CO <sub>2</sub>	0,40%
				Subtotaal scope 1	2183,045598 Ton CO <sub>2</sub>	100,00%
<b>CO2 scope 2</b>						
<b>Electriciteit</b>						
	Ingekocht	0,000556 kg/kWh		kWh	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
	Groene stroom			kWh	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
<b>Priveauto voor zakelijk verkeer</b>						
Personenauto per km	Benzine	0,000224 ton CO <sub>2</sub> / km		liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
Personenauto per liter	Diesel	0,003262 ton CO <sub>2</sub> / km		liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%

Subtotaal scope 2 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

### CO2 scope 3

#### Ingekochte materialen

Papier 1,208000 kg/kg kg 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

#### Water

Drinkwater 0,000298 ton CO<sub>2</sub> / m<sup>3</sup> m<sup>3</sup> 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

Afvalwater 0,039860 ton CO<sub>2</sub> / ve VE 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

#### Afval

BSA ASI 0,349663 ton CO<sub>2</sub> / ton Ton 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

BSA Verbranding 0,107000 ton CO<sub>2</sub> / ton Ton 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

BA ASI 0,349663 ton CO<sub>2</sub> / ton Ton 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

BA Verbranding 0,029000 ton CO<sub>2</sub> / ton Ton 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

Huishoudelijk afval -0,054000 ton CO<sub>2</sub> / ton Ton 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

Glas 0,324000 ton CO<sub>2</sub> / ton Ton 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

GFT 0,089500 ton CO<sub>2</sub> / ton Ton 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

Papier en karton 0,676000 ton CO<sub>2</sub> / ton Ton 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

Olieafval 0,002900 ton CO<sub>2</sub> / liter Ltr 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

Subtotaal scope 3 0 Ton CO<sup>2</sup> 0,00%

### Totaal

Totaal scope 1 + 2+ 3 2183,045598 100,00%

Totaal afgerond 2183 Ton CO<sup>2</sup>