

## 4.3 Emissie inventarisatie 2021

		<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 CO2 / m3	940 m <sup>3</sup>		1,77096 Ton CO <sup>2</sup>	4,90%
<b>Emissies</b>						
Airco	R410A	0,002090 ton CO2 / kg		kg	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%
Lassen	Propaan	0,001725 ton CO2 / liter		liter	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%
Lassen	Acethyleen	0,005640 ton CO2 / liter		liter	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%
<b>Zakelijk verkeer</b>						
Personenwagens	Diesel	0,003262 ton CO2 / liter		liter	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%
Personenwagens	Benzine	0,002784 ton CO2 / liter		liter	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%
Bestelwagens	Diesel	0,003262 ton CO2 / liter		liter	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%
Vrachtwagens	Diesel	0,003262 ton CO2 / liter		liter	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%
Groot materieel	Diesel	0,003262 ton CO2 / liter	9689 liter		31,605518 Ton CO <sup>2</sup>	87,46%
Klein materieel	Benzine	0,002784 ton CO2 / liter	48,08 liter		0,13385472 Ton CO <sup>2</sup>	0,37%
Klein materieel	Aspen	0,000175 ton CO2 / liter	375 liter		0,065625 Ton CO <sup>2</sup>	0,18%
Klein materieel	Diesel	0,003185 ton CO2 / liter		liter	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%
Heftruck	LPG	0,001798 ton CO2 / liter	139 liter		0,249922 Ton CO <sup>3</sup>	0,69%
Smering	Olie	0,003035 ton CO2/ liter	110 liter		0,33385 Ton CO <sup>2</sup>	0,92%
			Subtotaal scope 1		34,15972972 Ton CO <sup>2</sup>	94,53%

## CO2 scope 2

### Electriciteit

Ingekocht	0,000556 kg/kWh	3.554 kWh	1,976024 Ton CO <sup>2</sup>	5,47%
Groene stroom		kWh	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%

### Priveauto voor zakelijk verkeer

Personenauto per km	Benzine	0,000224 ton CO2/ km	liter	0 Ton CO <sup>2</sup>	0,00%
---------------------	---------	----------------------	-------	-----------------------	-------

Personenauto per liter	Diesel	0,003262 ton CO <sub>2</sub> / liter	liter	0 Ton CO <sub>2</sub>	0,00%
			Subtotaal scope 2	1,976024 Ton CO <sub>2</sub>	5,47%

### CO2 scope 3

#### Ingekochte materialen

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

#### Water

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

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

#### Afval

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### Totaal

Totaal scope 1 + 2+ 3			36,13575372	100,00%
-----------------------	--	--	-------------	---------

Totaal afgerond			36 Ton CO <sub>2</sub>	
-----------------	--	--	------------------------	--