

## 2022 1e helft

<b>Scope 1</b>			
<b>Brandstoffen</b>			<b>%</b>
Aardgas voor verwarming (Duurzaamheidsring)	535 m3	1.115 KG CO2	11,23%
<b>Mobiele werktuigen</b>			
Wagenpark en machines diesel	3.066 liter	8.741 KG CO2	88,00%
Wagenpark en machines benzine	27 liter	76 KG CO2	0,77%
LPG	0 liter	0 KG CO2	0,00%
	3.093	8.817	
	<b>Subtotaal</b>	<b>9.933 KG CO2</b>	<b>100,00%</b>
<b>Scope 2</b>			
<b>Elektriciteit (groene stroom)</b>			
Ingekochte elektriciteit (Duurzaamheidsring)	-4.731 kWh	0 KG CO2	0,00%
Zakelijke vliegreizen	0 reizigerskilometers	0 KG CO2	0,00%
	<b>Subtotaal</b>	<b>0 KG CO2</b>	<b>0,00%</b>
<b>Totaal</b>			
	Totaal	9.933 KG CO2	
	Compensatie	KG CO2	
	<b>Netto CO2-uitstoot</b>	<b>9.933 KG CO2</b>	

Tabel 1

<b>Elektriciteit</b>	<b>Referentiejaar 2022 1<sup>e</sup> helft</b>	<b>2023 1<sup>e</sup> helft</b>
Absoluut energieverbruik (kWh)	-4.730,50	??
Aantal vloeroppervlakte m <sup>2</sup>	1.362,5	??
Relatief energieverbruik (Verb. kWh/Opp. m <sup>2</sup> )	0	??
Verandering (%)	0	??

<b>Gas</b>	<b>Referentiejaar 2022 1<sup>e</sup> helft</b>	<b>2023 1<sup>e</sup> helft</b>
Absoluut gasverbruik (m3)	534,99	??
Aantal graaddagen (Herwijnen)	1493,03	??
Relatief gasverbruik (Verb. m3/graaddagen)	0,36	??
Verandering (%)	0	??

Op dit moment zijn alleen de cijfers bekend van het referentiejaar, aangezien dit de eerste emissierapportage is. Na de 1<sup>e</sup> helft van 2023 kan er een vergelijk gemaakt worden.