

2023			2022	
Scope 1			verschil %	Basisjaar
Brandstoffen				
Aardgas voor verwarming (Duurzaamheidsring)	716 m3	1.497 KG CO2	-32,89%	2.231 KG CO2
	716	1.497		2.231
Mobiele werktuigen				
Wagenpark/machines diesel	4.763 liter	13.780 KG CO2	-10,66%	15.424 KG CO2
Wagenpark/machines benzine	262 liter	739 KG CO2	224,00%	228 KG CO2
LPG	185 liter	0 KG CO2		0 KG CO2
	5.210	14.520		15.652
	Subtotaal	16.017 KG CO2	-10,44%	17.883 KG CO2
Scope 2				
Elektriciteit				
Ingekochte elektriciteit (Duurzaamheidsring)	-11.403 kWh	0 KG CO2		0 KG CO2
Zakelijke vliegreizen	0 reizigerskilometers	0 KG CO2		0 KG CO2
Laden elektrische auto's	2.740	1.249		398 KG CO2
	Subtotaal	1.249 KG CO2	213,88%	398 KG CO2
Totaal				
	Totaal	17.266 KG CO2	-5,55%	18.281 KG CO2
	Compensatie	0 KG CO2		0 KG CO2
Tabel 1	Netto CO2-uitstoot	17.266 KG CO2	-5,55%	18.281 KG CO2

De absolute uitstoot in 2023 ten opzichte van 2022 is afgenomen. Dit heeft te maken dat er minder brandstof is verbruikt en minder gas. De CO₂-uitstoot van 2023 ten opzichte van 2022 gerelateerd aan de omzet is ook afgenomen.

Elektriciteit	Referentiejaar 2022	2023
Absoluut energieverbruik (kWh)	-5.775	-11.403
Aantal vloeroppervlakte m ²	1.362,5	1.362,5
Relatief energieverbruik (Verb. kWh/Opp. m ²)	0	0
Verandering (%)	0	0

Bij het energieverbruik is er gekozen om als uitgangspunt de kilowatturen aan te houden, aangezien de CO₂-uitstoot op 0 staat (Groene Stroom). In 2023 hebben wij meer stroom terug geleverd dan in 2022.

Gas	Referentiejaar 2022	2023
Absoluut gasverbruik (m3)	1.070	716
Aantal graaddagen (Herwijnen)	2551,98	952,29
Relatief gasverbruik (Verb. m3/graaddagen)	0,42	0,75
Verandering (%)	0	78,6%

Bij het gasverbruik is er gekozen om als uitgangspunt de kubieke meters aan te houden. Het absolute gasverbruik in 2023 ten opzichte van 2022 afgenomen. Het relatieve gasverbruik is gestegen.