

**Voortgang**

	2019	2023	H1 2024 2024	H1 2025 2025	H1 2026 2026	H1 2027 2027	H1 2028 2028	H1 2029 2029	H1 2030 2030							
<b>Scope 1</b>																
Aardgas voor verwarming	15,71	16,38							13,87							
Benzine & aspen materieel	2,18	5,77							0							
Personenwagen (in liters) benzine	21,65	6,72							6,52							
Personenwagen (in liters) diesel	16,49	0,00							0							
Bestelwagen (in liters) diesel	60,69	59,02							0							
Subtotaal	116,72	87,88							20,39							
<b>Scope 2</b>																
Ingekochte elektriciteit	42,98	12,73							0							
Gedeclareerde km privé auto's	0,00	0,47							0,47							
Vliegtuig Europa (700-2500 km)	0,00	0,87							0,87							
Subtotaal	42,98	14,07							1,34							
<b>Verloop KPI's</b>																
FTE	38,00	35,00							35							
Verreden KM's (x1.000)	77,53	108,70							108,7							
Omzet	5,44	5,06							5,06							
<b>Scope 1&amp;2</b>																
Resultaat (absoluut)	159,71	101,95							21,73							
Resultaat (CO2 / FTE)	4,20	2,91							0,62							
Resultaat (CO2 / KM)	2,06	0,94							0,20							
Resultaat (CO2 / omzet)	29,38	20,15							4,30							
Doelstelling scope (%)	0%	30%	30%	40%	40%	45%	45%	50%	50%	55%	55%	60%	60%	70%	70%	80%
Doelstelling (absoluut)	159,71	111,79														31,94
Doelstelling (CO2 / FTE)	4,20	2,94														0,84
Doelstelling (CO2 / KM)	2,06	1,44														0,41
Doelstelling (CO2 / omzet)	29,38	20,56														5,88
Reductie (absoluut)	0%	36%														86%
Reductie (CO2 / FTE)	0%	30,7%														85,2%
Reductie (CO2 / KM)	0%	54%														90%
Reductie (CO2 / omzet)	0%	31%														85%
<b>Scope 1</b>																
Resultaat (absoluut)	116,72	87,88							20,39							
Resultaat (CO2 / FTE)	3,07	2,51							0,58							
Resultaat (CO2 / KM)	1,51	0,81							0,19							
Resultaat (CO2 / omzet)	21,47	17,37							4,03							
Doelstelling (%)	0%	8%	10%	20%	20%	30%	30%	40%	40%	50%	50%	60%	60%	70%	70%	80%
Doelstelling (absoluut)	116,72	107,38														23,34
Doelstelling (CO2 / FTE)	3,07	3,87														0,84
Doelstelling (CO2 / KM)	1,51	1,90														0,41
Doelstelling (CO2 / omzet)	21,47	27,03														5,88
Reductie (absoluut)	0%	25%														83%
Reductie (CO2 / FTE)	0%	18,3%														81,0%
Reductie (CO2 / KM)	0%	46%														88%
Reductie (CO2 / omzet)	0%	19%														81%
<b>Scope 2</b>																
Resultaat (absoluut)	42,98	14,07							1,34							
Resultaat (CO2 / FTE)	1,13	0,40							0,04							
Resultaat (CO2 / KM)	0,55	0,13							0,01							
Resultaat (CO2 / omzet)	7,91	2,78							0,26							
Doelstelling scope (%)	0%	60%	60%	65%	65%	70%	70%	75%	75%	80%	80%	90%	90%	95%	95%	95%
Doelstelling (absoluut)	42,98	17,19														2,15
Doelstelling (CO2 / FTE)	1,13	1,68														0,21
Doelstelling (CO2 / KM)	0,55	0,82														0,10
Doelstelling (CO2 / omzet)	7,91	11,75														1,47
Reductie (absoluut)	0%	67%														97%
Reductie (CO2 / FTE)	0%	64,5%														96,6%
Reductie (CO2 / KM)	0%	77%														98%
Reductie (CO2 / omzet)	0%	65%														97%
<b>Scope 3</b>																
Gewone poeren		0							0							
Duurzame poeren		403							403							
Reductie (%)		22%							38%							
Doelstelling (%)		13,2%	22%	22%	22%	25%	25%	27%	27%	29%	29%	31%	31%	33%	33%	38%