

10-1-2025

	Energiedragers	1e helft 2022	Ton CO2 1e helft 2022	Verbruik totaal 2022	Ton CO2 in 2022	1e helft 2023	Ton CO2 1e helft 2023	Totaal 2023	Ton CO2 2023	1e helft 2024	Ton CO2 1e helft 2024	Totaal 2024	Ton CO2 2024
Scope 1	Gas (M3) Oudendijk 96a												
	Gasolie	1583	5,16	4937	16,10	2854	9,29	4416	14,38	1508	4,91	2273	7,40
	Diesel (MoveMove, Bouwmans, Fulltank)	160623	523,95	355477	1159,57	144281	469,78	299744	975,97	124166	404,28	310864	1012,17
	Benzine (euro Superplus)	13910	38,73	31163	86,76	9438	26,62	21680	61,16	13314	37,56	27619,35	77,91
	Motomix/Aspe	2880	8,02	8641	24,06	2880	8,02	9360	26,06	4300	11,97	4300	11,97
Scope 2	Elektra (Kwh)/ Oudendijk 96a			840	0,44			0	0,00			5194	2,78
Scope 3	KM's	Verwaarloosbaar		Verwaarloosbaar		Verwaarloosbaar		230.000	44,39	Meting per jaar		229.032,00	44,203170
			575,86		1286,92		513,71		1121,95		458,72		1112,24

Omrekenfactor CO2 (2022)		Omrekenfactor CO2 (2023)		Omrekenfactor CO2 (2024)	
Benzine	2,784 kg/CO2 liter	Benzine	2,821 kg/CO2 liter	Benzine	2,821 kg/CO2 liter
Aspen/	2,784 kg/CO2 liter	Aspen/	2,784 kg/CO2 liter	Aspen/	2,784 kg/CO2 liter
Diesel	3,262 kg/CO2 liter	Diesel	3,256 kg/CO2 liter	Diesel	3,256 kg/CO2 liter
Gasolie	3,262 kg/CO2 liter	Gasolie	3,256 kg/CO2 liter	Gasolie	3,256 kg/CO2 liter
Aardgas	2,085 kg/CO2 m3	Aardgas	2,079 kg/CO2 m3	Aardgas	2,134 kg/CO2 m3
Elektra	0,523 kg/CO2 Kwh	Elektra	0,456 kg/CO2 Kwh	Elektra	0,536 kg/CO2
Km	110 g/CO2 km	Km	0,193 kg/CO2 km	Km	0,193 kg/CO2 km

Emissie doelstellingen:

Subdoelstellingen (2022-2025)

Scope 1 en Scope 2:

- Robot maaiers (0,75%)
- Efficiënt werken (0,25%).
- Jaarlijkse controle bandenspanning en nieuwe banden (0,5%)
- Elektrificeren (3,5%)

Zoals het er nu uitziet gaat men deze doelstellingen halen