

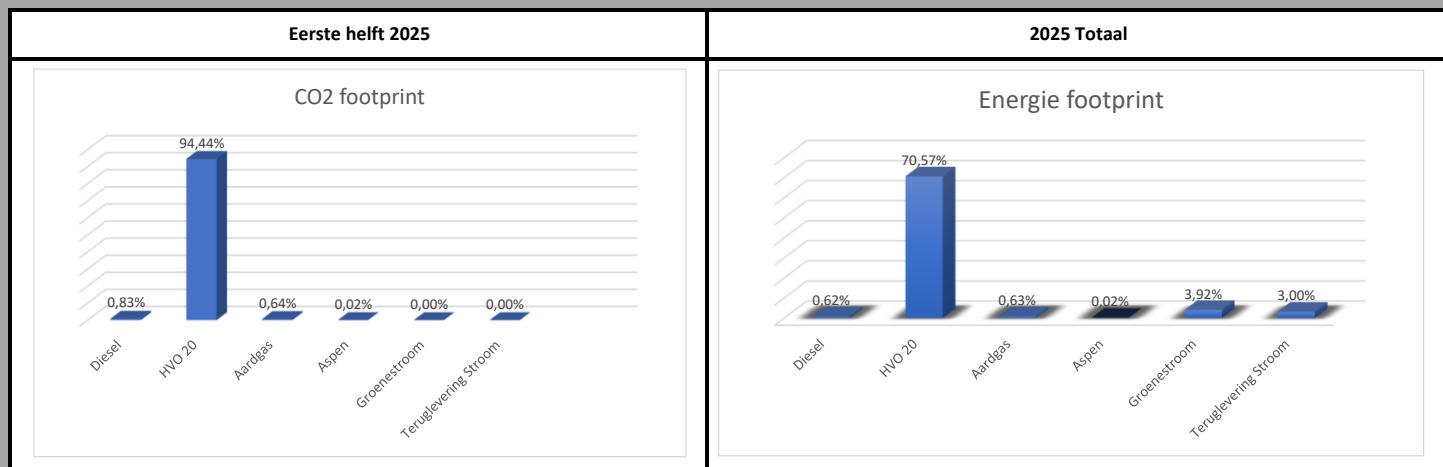
CO2 en Energie Footprint

Bedrijfsnaam:	Loonbedrijf Wierda
Datum	12-2-2026
Inventarisatiejaar	2025 Totaal
Wegingsmethode	Directe FTE
Projecten met voordeel	Nee
Aantal vestigingen	1



	Type	hoeveelheid	eenheid	CO2 factor	Ton CO2	percentage	Totaal scope	Totaal Scope 1+2
CO2 Scope 1	Diesel	2.193,00	Liter	3,251	7,13	0,83%	854,18	854,18
	HVO 20	282.252,00	Liter	2,858	806,68	94,44%		
	Aardgas	2.553,00	Nm3	2,134	5,45	0,64%		
	Aspen	75,00	Liter	2,797	0,21	0,02%		
	HVO 100	78.729,00	Liter	0,441	34,72	4,06%		
CO2 Scope 2 + BT	Groenestroom	13.948,00	kWh	0,000	0,00	0,00%	0,00	
	Teruglevering Stroom	10.652,00	kWh	0,000	0,00	0,00%		

	Type	hoeveelheid	eenheid	Energie factor	Energie Gj	percentage	Totaal scope	Totaal Scope 1+2
Energie Scope 1	Diesel	2.193,00	Liter	0,036	78,73	0,62%	11913,24	12798,84
	HVO 20	282.252,00	Liter	0,032	9032,06	70,57%		
	Aardgas	2.553,00	Nm3	0,032	80,80	0,63%		
	Aspen	75,00	Liter	0,031	2,35	0,02%		
	HVO 100	78.729,00	Liter	0,035	2719,30	21,25%		
Energie Scope 2	Groenestroom	13.948,00	kWh	0,0360	502,13	3,92%	885,60	
	Teruglevering Stroom	10.652,00	kWh	0,0360	383,47	3,00%		



<p style="text-align: center;">De wegingmethode Directe FTE</p> <p>Totaal aantal FTE: 17</p> <p>Scope 1 ton CO2 uitstoot per FTE: 50,25</p>	<p style="text-align: center;">Loonbedrijf Wierda</p> <p>Heeft voor scope 1+2 een uitstoot van: 854,18 Ton Co2</p> <p>Dit staat gelijk aan ongeveer: 107 Huishoudens 259 Auto's</p>
<p style="text-align: center;">De wegingmethode absoluut</p> <p>geen weging</p> <p>Scope 2 aantal kWh: 13948,00</p>	