

## CO2 en Energie Footprint



Bedrijfsnaam:	EnergieCare
Datum	03-02-2026
Inventarisatiejaar	2025
Wegingsmethode	FTE
Projecten met voordeel	Nee
Aantal vestigingen	1

### CO2 footprint in Ton CO2

	Type	hoeveelheid	eenheid	CO2 factor (TTW)	Ton CO2	percentage	Totaal scope	Totaal Scope 1+2
CO2 Scope 1	Diesel B7 - Fossiele brandstoffen met bio-bijmenging	5.594,10	liter	2,462	13,77	24,48%	49,15	56,26
	Aardgas (G-gas) - Gasvormige brandstoffen	815,63	m3	1,779	1,45	2,58%		
	Benzine E10 - Fossiele brandstoffen met bio-bijmenging	15.858,67	liter	2,139	33,92	60,30%		
CO2 Scope 2	Grijze Stroom - Electriciteit	15.821,33	kWh	0,414	6,55	11,64%	7,11	
	Warmtelevering	10,64	GJ	31,950	0,34	0,60%		
	Laden onderweg - Grijze Stroom - Electriciteit	541,37	kWh	0,414	0,22	0,40%		

### Energiebalans in GJ

	Type	hoeveelheid	eenheid	Energie factor MJ	Energie GJ	percentage	Totaal scope	Totaal Scope 1+2
Energie Scope 1	Diesel B7 - Fossiele brandstoffen met bio-bijmenging	5.594,10	liter	35,9	200,83	25,33%	723,18	792,72
	Aardgas (G-gas) - Gasvormige brandstoffen	815,63	m3	31,65	25,81	3,26%		
	Benzine E10 - Fossiele brandstoffen met bio-bijmenging	15.858,67	liter	31,31	496,53	62,64%		
Energie Scope 2	Grijze Stroom - Electriciteit	15.821,33	kWh	3,6000	56,96	7,18%	69,54	
	Warmtelevering	10,64	GJ	1000,0000	10,64	1,34%		
	Laden onderweg - Grijze Stroom - Electriciteit	541,37	kWh	3,6000	1,95	0,25%		

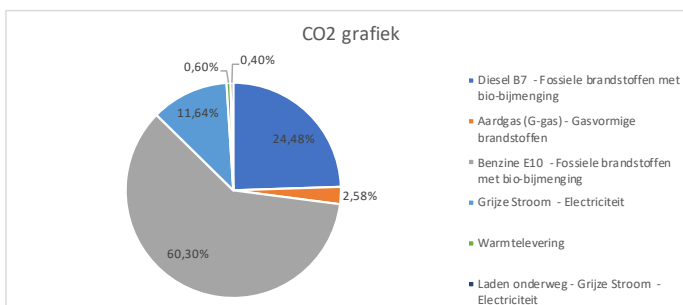
### CO2-Footprint Scope 3 - Categorie 3

	Type	Hoeveelheid	Eenheid	CO2-factor (WTT)	Ton CO2	Percentage	Totaal scope	Scope 3 cat 3
CO2 Scope 3 categorie 3	Diesel B7 - Fossiele brandstoffen met bio-bijmenging	5.594,10	liter	0,788	4,41	26,62%		16,56
	Aardgas (G-gas) - Gasvormige brandstoffen	815,63	m3	0,355	0,29	1,75%		
	Benzine E10 - Fossiele brandstoffen met bio-bijmenging	15.858,67	liter	0,658	10,44	63,01%		
	Grijze Stroom - Electriciteit	15.821,33	kWh	0,083	1,31	7,93%		
	Warmtelevering	10,64	GJ	6,480	0,07	0,42%		
	Laden onderweg - Grijze Stroom - Electriciteit	541,37	kWh	0,083	0,04	0,27%		

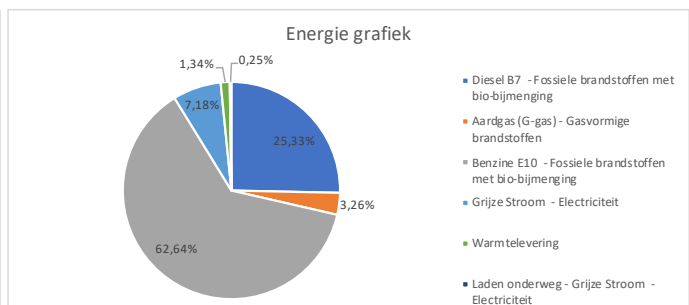
Scope 3 totaal uitstoot	voor details zie scope 3 analyse	1221,17	Ton CO2
-------------------------	----------------------------------	---------	---------

Grid-mix te gebruiken voor publicatie op de SKAO website.			Grid (WTW)	Totaal Grid
Stroom (onbekend) gridmix - Electriciteit	16.362,70		0,268	4,39

2025



2025



FTE		EnergieCare	
FTE	15	Heeft voor scope 1+2 een uitstoot van:	56,26 Ton Co2
Scope 1 / FTE	3,2764	Dit staat gelijk aan ongeveer:	7,03 Huishoudens
Scope 2 / FTE	0,4743		17,05 Auto's
Energie / FTE	52,8479		