

CO2 Footprint 1e halfjaar 2025

Haarsma Tjerkwerd Holding B.V.

HAARSM A GROEP

GROND | WEG | WATER | BETON

Scope	Onderdeel	Totaal liters/ kWh/ m ³	Omrekenfactor	CO ₂ -emissie (ton)	%
1	Diesel BO	43.586 liter	3,462	151	13,3
1	Diesel B7	280.597 liter	3,251	912	80,1
1	HVO100 diesel	74.830 liter	0,441	33	2,9
1	Diesel B7 (tankpas)	4.172 liter	3,251	14	1,2
1	Benzine E10 (tankpas)	6.629 liter	2,797	19	1,6
1	Aardgas	1.825 m ³	2,134	4	0,4
2	Elektriciteit Groen	12.012 kWh	0	0	0
2	Opgewekte elektriciteit (zonnepanelen)	22.940 kWh	0	0	0
2	Terug geleverde elektriciteit	8.813 kWh	0	0	0
2	Elektriciteit projecten groen	2.874 kWh	0	0	0
	Elektriciteit projecten grijs	11.227 kWh	0,497	6	0,5
2	Zakenreizen privéauto	-	-	-	
2	Zakelijke vliegreizen	-	-	-	
1 + 2	Totaal 1e halfjaar 2025			1.139	100 %

Organisatorische grens

Haarsma Infra Beheer B.V.
Haarsma Infra & Milieu B.V.
Haarsma Transport B.V.
Haarsma Materieel Beheer B.V.
HaKaWe B.V.
Haarsma Groen, Grond en Infra B.V.
Wegenbouw Recycling B.V.

Organisatorische grenzen:

De grenzen zijn bepaald op grond van het operationele vlak van het bedrijf.
Invulinstructie: vul per onderdeel de CO₂-emissie in ton in en bereken het percentage als onderdeel/ totaal x 100%.

Datum: 06-05-2026

Versie: 2

Contactpersoon: S. Faber

Adres: Waltaweg 6, 8765 LP te Tjerkwerd