

2012 CO₂-footprint scope 1 en 2

 Datum : 14-03-2018
 Blad : 1 van 1

scope	onderdeel	hoeveelheid	emissiefactor	ton CO ₂
1	verwarming	52.245 Nm ³ gas	1,890 ¹ kg CO ₂ / Nm ³	99
	wagenpark	31.788 liter benzine	2,740 ² kg CO ₂ / liter	87
		290.561 liter diesel	3,230 ² kg CO ₂ / liter	939
	materieel	882.724 liter diesel	3,230 ² kg CO ₂ / liter	2.851
	totaal scope 1			3.976
2	elektriciteit vestigingen grijs	160.519 kWh	0,649 ³ kg CO ₂ / kWh	104
	elektriciteit vestigingen groen	0 kWh	0,000 ³ kg CO ₂ / kWh	0
	elektriciteit projecten grijs	47.056 kWh	0,649 ³ kg CO ₂ / kWh	31
	elektriciteit projecten groen	0 kWh	0,000 ³ kg CO ₂ / kWh	0
	totaal scope 2			135
totaal scope 1 en 2				4.110

Voor het berekenen van de CO₂-uitstoot van bovenstaande footprint zijn de emissiefactoren gebruikt zoals gepubliceerd op www.CO2emissiefactoren.nl:

- ¹brandstoffen energieopwekking – versie december 2017
- ²brandstoffen voertuigen – versie 28 december 2017
- ³elektriciteit – versie december 2017

Opgesteld door: Stefanie Kamphuis
 Gecontroleerd door: Jeroen Schoppink
 Goedgekeurd door: H.T.B. Reimert, directeur

