



## CO<sub>2</sub>-footprintcalculator

**Bedrijfsnaam:** Aannemingsbedrijf W. Stienstra & Zn B.V.

**KvK nummer:** 1087174

**Periode:** 01-01 t/m 30-06-2019

**Normen:** CO<sub>2</sub>-Prestatieladder (versie 3.0) en ISO 14064-1

**Geverifieerd door CI:** Nee

**Naam CI:** n.v.t.

**Datum verificatie:** n.v.t.

Scope-indeling conform CO<sub>2</sub>-Prestatieladder

Scope 1: Directe emissies (gasgebruik en eigen wagenpark)

Scope 2: Indirecte emissies (elektriciteit en business travel)

De gebruikte Emissiefactoren zijn afkomstig van:

[www.co2emissiefactoren.nl](http://www.co2emissiefactoren.nl)

Groep verbruik	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefacto	Eenheid	Uitstoot CO <sub>2</sub> (ton)			Opmerking
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Groene elektriciteit (wind/water)	2	0,00	kWh	0,000	kg CO2/kWh				
Groene elektriciteit (zon/stortgas)	2		kWh	0,000	kg CO2/kWh				
Elektriciteit (grijs)	2	5.712	kWh	0,649	kg CO2/kWh		4	4	
Aardgas	1	2.931	m <sup>3</sup>	1,890	kg CO2/m <sup>3</sup>	6		6	
Propana	1	72	liter	1,725	kg CO2/liter	0		0	Omreken tabel van propana van kg naar liters: <a href="http://www.linde-gas.nl">www.linde-gas.nl</a>
Benzine	1	22	liter	2,740	kg CO2/liter	0		0	
Diesel/gasolie	1	74.737	liter	3,230	kg CO2/liter	241		241	
Zakelijk gebruik privé-auto's	2	2.673	liter	3,230	kg CO2/liter		9	9	
Vlieg reizen	n.v.t.								
<b>Totaal CO<sub>2</sub>-footprint</b>						<b>Scope 1</b>	<b>Scope 2</b>	<b>Totaal</b>	
						<b>247</b>	<b>13</b>	<b>260</b>	