

Bedrijfsnaam: Van Hooft Transport BV

KVK-nummer: 08069513

Datum:

	ton CO2	% totaal
<b>Scope 1</b>	<b>400,80</b>	<b>97,27%</b>
Zakelijk verkeer: wagenpark	4,38	1,06%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	383,02	92,96%
Overige energie, verwarming: aardgas	13,31	3,23%
Overige energiedragers	0,09	0,02%
<b>Scope 2</b>	<b>11,16</b>	<b>2,71%</b>
Elektriciteitsverbruik	11,16	2,71%
Zakelijk verkeer: priveauto's	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Personenvervoer vliegtuig	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
<b>Scope 3</b>	<b>0,09</b>	<b>0,02%</b>
Woon-werkverkeer: priveauto	0,09	0,02%
Woon-werkverkeer: OV	0,00	0,00%
Electriciteitsverbruik op klantlocatie	0,00	0,00%
Anders namelijk...	0,00	0,00%
<b>Totaal scope 1, 2 en 3: 412,05 ton CO2</b>		

Scope 1:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	47,1528 ton CO2
Scope 2:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	1,31235 ton CO2
Scope 3:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	0,01107 ton CO2

**Voor de beeldvorming:**

- Een gemiddelde woning/huishouden (2,4 personen) verbruikt 4,7 ton CO2 per jaar (3 ton aan gas en 1,7 ton aan elektra).
- Om 1 ton CO2 te absorberen op natuurlijke wijze zijn er 50 volwassen bomen nodig.

**Scopes in cirkeldiagram**

