

**M HEEZEN BV**

SLOOPWERKEN EN INFRATECHNIEK

**CO₂-footprint 2013**

d.d. 06-05-16

Item		Eenheid	Boven Zijde 7 Eindhoven	Meidoornlaan 50 Oosterhout	Totaal	CO ₂ -emissiefactor *1	Ton CO ₂	
Scope 1	Aardgas	Nm ³	27.418	12.667	40.085	1,825 Kg CO ₂ /Nm ³ brandstof	73	2,45%
	Benzine	liter	3.181	578	3.759	2,740 Kg CO ₂ /liter brandstof	10	0,35%
	Diesel	liter	719.464	165.734	885.198	3,230 Kg CO ₂ /liter brandstof	2859	92,79%
	LPG	liter	3.109	3.883	6.992	1,806 Kg CO ₂ /liter brandstof	13	0,43%
	Propan	liter	3.528	829	4.357	1,725 Kg CO ₂ /liter brandstof	8	0,25%
Scope 2	Grijze stroom (8/7 mnd.)	kWh	131.758	38.484	170.242	0,526 Kg CO ₂ /kWh	90	2,99%
	Groene stroom "Hydro" (4/5 mnd.)	kWh	65.879	27.489	93.368	0,000 Kg CO ₂ /kWh	0	0,00%
	Zakelijk verkeer privévoertuigen	km	115.991	0	115.991	0,220 Kg CO ₂ /voertuigkm	26	0,74%
Totale CO₂-emissie			2418	573			3078	100%
Aantal medewerkers		fte	140	61	201	Per medewerker	15,31	

*1 - De CO₂-emissiefactoren worden steeds aangepast naar de laatste actuele factoren zoals gepubliceerd op <http://co2emissiefactoren.nl>