

**M HEEZEN BV**

SLOOPWERKEN EN INFRATECHNIEK

**CO<sub>2</sub>-footprint 2013**

d.d. 23-10-17

Item		Eenheid	Boven Zijde 7 Eindhoven	Meidoornlaan 50 Oosterhout	Totaal	CO <sub>2</sub> -emissiefactor *1	Ton CO <sub>2</sub>	
Scope 1	Aardgas	Nm <sup>3</sup>	27.418	12.667	<b>40.085</b>	1,884 Kg CO <sub>2</sub> /Nm <sup>3</sup> brandstof	<b>76</b>	2,45%
	Benzine	liter	3.181	578	<b>3.759</b>	2,740 Kg CO <sub>2</sub> /liter brandstof	<b>10</b>	0,35%
	Diesel	liter	719.464	165.734	<b>885.198</b>	3,230 Kg CO <sub>2</sub> /liter brandstof	<b>2859</b>	92,79%
	LPG	liter	3.109	3.883	<b>6.992</b>	1,806 Kg CO <sub>2</sub> /liter brandstof	<b>13</b>	0,43%
	Propan	liter	3.528	829	<b>4.357</b>	1,725 Kg CO <sub>2</sub> /liter brandstof	<b>8</b>	0,25%
Scope 2	Grijze stroom	kWh	197.637	65.973	<b>263.610</b>	0,526 Kg CO <sub>2</sub> /kWh	<b>139</b>	2,99%
	Zakelijk verkeer privévoertuigen	km	115.991	0	<b>115.991</b>	0,220 Kg CO <sub>2</sub> /voertuigkm	<b>26</b>	0,74%
<b>Totale CO<sub>2</sub>-emissie</b>			<b>2418</b>	<b>573</b>			<b>3129</b>	<b>100%</b>
<b>Aantal medewerkers</b>		medewerkers	140	61	<b>201</b>	Per medewerker	<b>15,57</b>	

\*1 - De CO<sub>2</sub>-emissiefactoren worden steeds aangepast naar de laatste actuele factoren zoals gepubliceerd op <http://co2emissiefactoren.nl>