

# CO2 voetafdruk rekentabel 1-1 / 30-6 - 2015

Bedrijfsonderdeel	Categorie	Emissiebron	Verbruik	Eenheid	Bron	Conversie factor	Eenheid	CO <sub>2</sub> uitstoot in ton
Kantoor	Verwarming	Aardgas	1.699	m <sup>3</sup>	Facturen leverancier	1825	g CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup>	3,10
Mobiliteit	Grondverzetmateriaal	Diesel	175.827	liter	Jaaroverzicht boekhouding icm facturen	3230	g CO <sub>2</sub> / liter	567,92
Materiaal	Vrachtauto's en bedrijfsbussen	Diesel	121.450	liter	Jaaroverzicht boekhouding icm facturen	3230	g CO <sub>2</sub> / liter	392,28
	Aggregaat	Diesel	opgenomen bij			3230	g CO <sub>2</sub> / liter	
	Compressor	Diesel	grondverzet			3230	g CO <sub>2</sub> / liter	
	Vuilwaterpomp	Diesel	materiaal			3230	g CO <sub>2</sub> / liter	
	Triplaten/stampers	Benzine	80	liter	Facturen leverancier	2780	g CO <sub>2</sub> / liter	0,22
	Motorzagen	Benzine	-	liter	Opgave leverancier	3145	g CO <sub>2</sub> / liter	-
	Las- snij apparatuur	Acetyleen	22	kilo	Opgave leverancier	1530	g CO <sub>2</sub> / kilo	0,03
	Stargon	30	liter	Opgave leverancier	217	g CO <sub>2</sub> / liter	0,01	
							<b>Totaal scope 1</b>	<b>963,57</b>

Bedrijfsonderdeel	Categorie	Emissiebron	Verbruik	Eenheid	Bron	Conversie factor	Eenheid	CO <sub>2</sub> uitstoot in ton
Kantoor	Elektriciteit	Grijs	10.367	kWh	Facturen leverancier	455	g CO <sub>2</sub> / kWh	4,72
Projecten	Elektriciteit	Grijs	1.571	kWh	Facturen leverancier	455	g CO <sub>2</sub> / kWh	0,71
	zakelijke km's	auto	9.447	km	administratie	210	g CO <sub>2</sub> / km	1,98
							<b>Totaal scope 2</b>	<b>7,42</b>

Bedrijfsonderdeel	Categorie	Emissiebron	Verbruik	Eenheid	Bron	Conversie factor	Eenheid	CO <sub>2</sub> uitstoot in ton
Projecten	Vrachtauto's	diesel	10.905	liter	Facturen leveranciers	3230	g CO <sub>2</sub> / kWh	35,22
							<b>Totaal scope 3</b>	<b>35,22</b>

<b>Totaal</b>	<b>1.006,21</b>
---------------	-----------------