

## CO<sub>2</sub>-Footprint 2020 (1<sup>e</sup> halfjaar)

	Thema		CO <sub>2</sub> -parameter	CO <sub>2</sub> -equivalent
<b>CO<sub>2</sub> Scope 1</b>				
Aardgas voor verwarming	Brandstof & warmte	658 m <sup>3</sup>	1,88 kg CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup>	1,24 ton CO <sub>2</sub>
Diesel voor verwarming projectlocaties	Brandstof & warmte	0 liter	3,23 kg CO <sub>2</sub> / liter	0 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	1.520 liter	2,78 kg CO <sub>2</sub> / liter	4,23 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	2.875 liter	3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter	9,38 ton CO <sub>2</sub>
Bestelwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	19.377 liter	3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter	63,2 ton CO <sub>2</sub>
Benzine	Mobiele werktuigen	0 liter	2,78 kg CO <sub>2</sub> / liter	0 ton CO <sub>2</sub>
Diesel	Mobiele werktuigen	5.659 liter	3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter	18,5 ton CO <sub>2</sub>
Vrachtwagen Euro IV (in liters) diesel	Goederenvervoer	8.434 liter	3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter	27,5 ton CO <sub>2</sub>
Vrachtwagen Euro V (in liters) diesel	Goederenvervoer	3.506 liter	3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter	11,4 ton CO <sub>2</sub>
Vrachtwagen Euro VI (in liters) diesel	Goederenvervoer	15.926 liter	3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter	52,0 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>187 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>CO<sub>2</sub> Scope 2 en Business travel</b>				
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	72.453 kWh	0,556 kg CO <sub>2</sub> / kWh	40,3 ton CO <sub>2</sub>
Waarvan groene stroom (ongespecificeerd)	Elektriciteit	0 kWh	0 kg CO <sub>2</sub> / kWh	0 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>40,3 ton CO<sub>2</sub></i>
			<b>CO<sub>2</sub>-uitstoot</b>	<b>228 ton CO<sub>2</sub></b>