

CO<sub>2</sub>-emissie-inventaris 2021 d.d. 21-7-2022 Actualisatie d.d. 27-03-2023



Van Zundert Sloopwerken

Item		Eenheid	Van Vredenburgweg 132 Rijswijk	S.W. Churchillaan 1003 A Rijswijk incl. Voorlinden 7	Totaal	CO <sub>2</sub> -emissiefactor (WTW)	Ton CO <sub>2</sub>	
Scope 1	Benzine (E10 blend)	liter	2.639,31		2.639	2,784 Kg CO <sub>2</sub> /liter	7,35	1,50%
	Diesel (B7 blend)	liter	139.347,72		139.348	3,262 Kg CO <sub>2</sub> /liter	454,55	92,66%
	Aardgas	Nm <sup>3</sup>	949		949	2,085 Kg CO <sub>2</sub> /Nm <sup>3</sup>	1,98	0,40%
	Propaan	liter	9.301,5		9.302	1,725 Kg CO <sub>2</sub> /liter	16,05	3,27%
<b>Totale emissie scope 1</b>							<b>479,92</b>	<b>97,83%</b>
Scope 2 incl. business travel	Grijze stroom	kWh	1.658	15.906	17.564	0,523 Kg CO <sub>2</sub> /kWh	9,19	1,87%
	Groene stroom NL "wind/water/zon"	kWh			0	0,000 Kg CO <sub>2</sub> /kWh	0	0,00%
	Zakelijk verkeer privé voertuigen	voertuigkilometer	7.609		7.609	0,193 Kg CO <sub>2</sub> /voertuigkilometer	1,47	0,30%
<b>Totale emissie scope 2</b>							<b>10,65</b>	<b>2,17%</b>
<b>Totale CO<sub>2</sub>-emissie</b>							<b>490,58</b>	<b>100%</b>
Aantal gewerkte uren					61192,75	Per 1000 gewerkte uren	8,02	100%
						Per 1000 gewerkte uren, scope 1	7,84	97,83%
						Per 1000 gewerkte uren, scope 2	0,17	2,17%
Totale CO <sub>2</sub> -emissie kantoren en bedrijfsruimten							11,16	2,28%
Totale CO <sub>2</sub> -emissie bouwplaatsen en productielocaties							479,41	97,72%

Deze CO<sub>2</sub>-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO<sub>2</sub>-emissiefactoren van: [www.co2emissiefactoren.nl](http://www.co2emissiefactoren.nl)

Updates t/m d.d. 14-01-2022 zijn geïmplementeerd.