

CO<sub>2</sub>-emissie-inventaris 1e helft 2023 d.d. 20-7-2023



Van Zundert Sloopwerken B.V.

Item		Eenheid	Van Vredenburgweg 132 Rijswijk	Totaal	CO <sub>2</sub> -emissiefactor (WTW)	Ton CO <sub>2</sub>	
Scope 1	Benzine (E10 blend)	liter	3.016,08	<b>3.016</b>	2,821 Kg CO <sub>2</sub> /liter	<b>8,51</b>	4,88%
	Diesel (B7 blend)	liter	50.284,8	<b>50.285</b>	3,256 Kg CO <sub>2</sub> /liter	<b>163,73</b>	93,86%
	Aardgas	Nm <sup>3</sup>	440	<b>440</b>	2,079 Kg CO <sub>2</sub> /Nm <sup>3</sup>	<b>0,91</b>	0,52%
	Propaan	liter		<b>0</b>	1,725 Kg CO <sub>2</sub> /liter	<b>0,00</b>	0,00%
<b>Totale emissie scope 1</b>						<b>173,15</b>	99,27%
Scope 2 incl. business travel	Grijze stroom	kWh	752	<b>752</b>	0,456 Kg CO <sub>2</sub> /kWh	<b>0,34</b>	0,20%
	Groene stroom NL "wind/water/zon"	kWh		<b>0</b>	0,000 Kg CO <sub>2</sub> /kWh	<b>0</b>	0,00%
	OV algemeen	reizigerskilometers	3.315	<b>3.315</b>	0,020 Kg CO <sub>2</sub> /reizigerskilometer	<b>0,07</b>	0,04%
	Zakelijk verkeer privé voertuigen	voertuigkilometer	4.517	<b>4.517</b>	0,193 Kg CO <sub>2</sub> /voertuigkilometer	<b>0,87</b>	0,50%
<b>Totale emissie scope 2</b>						<b>1,28</b>	0,73%
<b>Totale CO<sub>2</sub>-emissie</b>						<b>174,43</b>	<b>100%</b>
<b>Aantal gewerkte uren</b>				<b>16935,5</b>	Per 1000 gewerkte uren	<b>10,30</b>	100%
					Per 1000 gewerkte uren, scope 1	<b>10,22</b>	99,27%
					Per 1000 gewerkte uren, scope 2	<b>0,08</b>	0,73%
Totale CO <sub>2</sub> -emissie kantoren en bedrijfsruimten						<b>1,26</b>	0,72%
Totale CO <sub>2</sub> -emissie bouwplaatsen en productielocaties						<b>173,17</b>	99,28%

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. 20-01-2023 zijn geïmplementeerd. CO<sub>2</sub>-emissiefactoren worden toegepast in hetzelfde jaar als deze gepubliceerd zijn.