


CO2-emissie-inventaris 1e helft 2024		d.d. 26-9-2024					
		Van Zundert Sloopwerken B.V.					
Item		Eenheid	Van Vredenburgweg 132 Rijswijk	Totaal	CO2-emissiefactor (WTW)	Ton CO2	
Scope 1	Benzine (E10 blend)	liter	2.377,53	2.378	2,821 Kg CO2/liter	6,71	3,75%
	Diesel (B7 blend)	liter	52.415,7	52.416	3,256 Kg CO2/liter	170,67	95,35%
	Aardgas	Nm3	420	420	2,134 Kg CO2/Nm3	0,90	0,50%
Totale emissie scope 1						178,27	99,59%
Scope 2 incl. business travel	Grijze stroom	kWh	0	0	0,536 Kg CO2/kWh	0,00	0,00%
	Groene stroom NL "wind/water/zon"	kWh	639	639	0,000 Kg CO2/kWh	0,00	0,00%
	Trein elektrisch	reizigerskilometers	3.891	3.891	0,000 Kg CO2/reizigerskilometer	0,00	0,00%
	Zakelijk verkeer privé voertuigen	voertuigkilometer	3.759	3.759	0,193 Kg CO2/voertuigkilometer	0,73	0,41%
Totale emissie scope 2						0,73	0,41%
Totale CO2-emissie						178,99	100%
Aantal gewerkte uren				13381	Per 1000 gewerkte uren	13,38	100%
					Per 1000 gewerkte uren, scope 1	13,32	99,59%
					Per 1000 gewerkte uren, scope 2	0,05	0,41%
Totale CO2-emissie kantoren en bedrijfsruimten						0,90	0,50%
Totale CO2-emissie bouwplaatsen en productielocaties						178,10	99,50%

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
 Updates t/m d.d. 22-01-2024 zijn geïmplementeerd. CO2-emissiefactoren worden toegepast in hetzelfde jaar als gepubliceerd zijn.