



Van Zundert Sloopwerken B.V.

Item		Eenheid	Van Vredenburgweg 132 Rijswijk	Totaal	CO2-emissiefactor (WTW)	Ton CO2	
Scope 1	Benzine (E10 blend)	liter	1.771,10	1.771	2,821 Kg CO2/liter	5,00	1,62%
	Diesel (B7 blend)	liter	92.544,58	92.545	3,256 Kg CO2/liter	301,33	97,43%
	Aardgas	Nm3	662,63	663	2,134 Kg CO2/Nm3	1,41	0,46%
Totale emissie scope 1						307,74	99,51%
Scope 2 incl. business travel	Groene stroom NL "wind/water/zon"	kWh	1.549,87	1.550	0,000 Kg CO2/kWh	0,00	0,00%
	Trein elektrisch	reizigerskilometers	4.697,74	4.698	0,000 Kg CO2/reizigerskilometer	0,00	0,00%
	Zakelijk verkeer privé voertuigen	voertuigkilometer	7.928	7.928	0,193 Kg CO2/voertuigkilometer	1,53	0,49%
Totale emissie scope 2						1,53	0,49%
Totale CO2-emissie						309,27	100%
Aantal gewerkte uren				25136	Per 1000 gewerkte uren	12,30	100%
					Per 1000 gewerkte uren, scope 1	12,24	99,51%
					Per 1000 gewerkte uren, scope 2	0,06	0,49%
Totale CO ₂ -emissie kantoren en bedrijfsruimten						1,41	0,46%
Totale CO ₂ -emissie bouwplaatsen en productielocaties						307,85	99,54%

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl, versie 2024. CO2-emissiefactoren worden toegepast in hetzelfde jaar als deze gepubliceerd zijn.