

CO2-emissie-inventaris 2020 (jan-jul) d.d. 13-11-2020



Van Zundert Sloopwerken

Item		Eenheid	Van Vredenburgweg 132 Rijswijk	S.W. Churchillaan 1003 A Rijswijk	Totaal	CO2-emissiefactor (WTW)	Ton CO2	
Scope 1	Benzine	liter	1.264		1.264	2,740 Kg CO2/liter	3,46	0,96%
	Diesel	liter	62.500		62.500	3,230 Kg CO2/liter	201,88	55,88%
	LPG	liter		74.571	74.571	1,806 Kg CO2/liter	134,68	37,28%
	Aardgas	Nm3	461		461	1,884 Kg CO2/Nm3	0,87	0,24%
	Propaan	liter	159		159	1,725 Kg CO2/liter	0,27	0,08%
Totale emissie scope 1							341,16	94,43%
Scope 2	Grijze stroom	kWh	804	764	1.568	0,556 Kg CO2/kWh	0,87	0,24%
	Groene stroom NL "wind/water/zon"	kWh			0	0,000 Kg CO2/kWh	0	0,00%
	Zakelijk verkeer privé voertuigen	voertuigkilometer	98.765		98.765	0,195 Kg CO2/voertuigkilometer	19,26	5,33%
Totale emissie scope 2							20,13	5,57%
Totale CO2-emissie							361,29	100%
Aantal gewerkte uren					23567	Per 1000 gewerkte uren	15,33	100%
						Per 1000 gewerkte uren, scope 1	14,48	94,43%
						Per 1000 gewerkte uren, scope 2	0,88	5,74%
						Totale CO2-emissie kantoren en bedrijfsruimten	1,74	0,48%
						Totale CO2-emissie bouwplaatsen en productielocaties	359,55	99,52%

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
Updates t/m d.d. 07-05-2020 zijn geïmplementeerd.