

CO₂ voetafdruk rekenmodule 2019

Bijlage 1

Carbon Footprint Rapportage
2019

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron			
Scope 1	brandstof verbruik	verwarming	Alle vestigingen bijelkaar	m ³ gas	201.518	1,890	380,9	zie Rapport 8.3.1	208193	
		KIES OORSPRONG	warmte	GJ			0,0	zie Rapport 8.3.2		
		zware voertuigen/materieel	diesel	liter diesel				0,0	zie Rapport 8.3.3	
			benzine	liter benzine				0,0		
			LPG	liter LPG				0,0		
	lasgassen	CNG	liter CNG				0,0			
		LNG	liter LNG				0,0			
	zakelijke autoreizen	lease bedrijf	Probaan	liter probaan	194	1,725	0,3	zie Rapport 8.3.4	0	
			CO2	kg CO2	7.527	1,000	7,5			
		eigen beheer auto's	acetyleen	liter acetyleen				0,0		
			diesel	liter diesel	325	3,309	1,1	zie Rapport 8.3.5	1	
			benzine	liter benzine	10.345	2,884	29,8		23,5	
overige		LPG	liter LPG				0,0			
		CNG	liter CNG				0,0			
		LNG	liter LNG				0,0			
		LPG	liter LPG	9.249	3,309	30,6	zie Rapport 8.3.6	25,2		
airco koudemiddelen		koelen/vriezen	diesel	liter diesel	263	0,260	0,0			
	benzine		liter benzine			0,0				
	LPG		liter LPG			0,0				
	CNG		liter CNG			0,0				
	Adblue		Liter Adblue			0,1				
LNG	liter LNG			0,0		0,1				
	overige	overige				0,0	zie Rapport 8.3.7			
		vestigina 1		0		0,0	zie Rapport 8.3.8			
		vestigina 2		0		0,0				
		vestigina 3	kg gelekt koelgas	0	www.co2emissie	0,0				
		vestigina 4		0	factoren.nl	0,0				
		projecten		0		0,0				
						450,3				

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron			
Scope 2	zakelijke vlieguren	boeking agent	vlucht <700 km	reizigers-kilometers		0,0	zie Rapport 8.4.1			
			vlucht 700-2500 km			0,0				
			vlucht >2500 km			0,0				
	zakelijke kilometers prive auto	gedeclareerde kilometers voor zakelijke ritten	betaalde km's aan medewerkers	kilometers	8.161	0,220	1,8	zie Rapport 8.4.2	2,8	
	elektra verbruik	grijze stroom	windkracht	KIES OORSPRONG	kWh	3.053.023	0,649	1.981,4	zie Rapport 8.4.3	2,144
				KIES OORSPRONG	kWh	339.225		0,0		
				KIES OORSPRONG	kWh			0,0		
KIES OORSPRONG				kWh			0,0			
	overige	overige	kWh			0,0	zie Rapport			
						1.983,2				

VD Leegte Metaal bv	Ton CO₂ over 2019	2.433,5
----------------------------	-------------------------------------	----------------