

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	
		KIES OORSPRONG	warmte	GJ		0	0,0	zie Rapport 8.3.2	
		zware voertuigen/materieel	diesel		liter diesel		3.230	0,0	zie Rapport 8.3.3
			benzine		liter benzine		2.740	0,0	
			LPG		liter LPG		1.806	0,0	
			CNG		liter CNG			0,0	
			LNG		liter LNG			0,0	
		lasgassen	Probaan		liter probaan	194	1.725	0,3	zie Rapport 8.3.4
			CO2		kg CO2	7.527	1.000	7,5	
			acetyleen		liter acetyleen			0,0	
	zakelijke autoreizen	lease bedrijf	diesel		liter diesel	325	3.230	1,0	zie Rapport 8.3.5
			benzine		liter benzine	10.345	2.740	28,3	
			LPG		liter LPG		1.806	0,0	
			CNG		liter CNG			0,0	
			LNG		liter LNG			0,0	
		eigen beheer auto's	diesel		liter diesel	9.249	3.230	29,9	zie Rapport 8.3.6
			benzine		liter benzine		2.740	0,0	
			LPG		liter LPG		1.806	0,0	
			CNG		liter CNG		2.728	0,0	
			Adblue		Liter Adblue	263	260	0,1	
	LNG		liter LNG		3.370	0,0			
airco koudemiddelen	koelen/vriezen	overige	overige			0,0	zie Rapport 8.3.7		
		vestiging 1			0		0,0	zie Rapport 8.3.8	
		vestiging 2			0		0,0		
		vestiging 3		kg gelekt koelgas	0	www.co2emissie	0,0		
		vestiging 4			0	factoren.nl	0,0		
	projecten			0		0,0			
						448,1			

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron		
Scope 2	zakelijke vlieguren	boeking agent	vlucht <700 km	reizigers-	297	0,0	zie Rapport 8.4.1		
			vlucht 700-2500 km	kilometers	200	0,0			
			vlucht >2500 km		147	0,0			
	zakelijke kilometers	gedeclareerde kilometers voor	betaalde km's aan medewerkers	kilometers	8.161	220	1,8	zie Rapport 8.4.2	
	privé auto	elektra verbruik	grijze stroom	windkracht	kWh	3.053.023	649	1.981,4	zie Rapport 8.4.3
				KIES OORSPRONG	kWh	339.225	0	0,0	
				KIES OORSPRONG	kWh		0	0,0	
				KIES OORSPRONG	kWh		0	0,0	
				KIES OORSPRONG	kWh		0	0,0	
		overige	overige	kWh			0,0	zie Rapport	
						1.983,2			

VD Leegte Metaal bv

Ton CO₂ over 2019

2.431,3