

# CO<sub>2</sub> voetafdruk rekenmodule 2022

Bijlage 1

Carbon Footprint  
Rapportage 2022

Scope 1	Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveel	Conversie factor	Ton CO <sub>2</sub>	Bron
	brandstof verbruik	verwarming		Alle vestigingen bijelkaar	m <sup>3</sup> gas	623	2.085	1,3
		KIES OORSPRONG	warmte	GJ		0	0,0	zie Rapport 8.3.2
		zware voertuigen/materieel	diesel	liter diesel	6.792	3.262	22,2	zie Rapport 8.3.3
			benzine	liter benzine		2.784	0,0	
			LPG	liter LPG		1.798	0,0	
			CNG	liter CNG			0,0	
			LNG	liter LNG			0,0	
		lasgassen	Propaan	liter propaan		1.725	0,0	zie Rapport 8.3.4
			acetyleen	kg acetyleen		4.400	0,0	
	zakelijke autoreizen	lease bedrijf	diesel	liter diesel	14.287	3.262	46,6	zie Rapport 8.3.5
			benzine	liter benzine	852	2.784	2,4	
			LPG	liter LPG		1.798	0,0	
			CNG	liter CNG			0,0	
			LNG	liter LNG			0,0	
		eigen beheer auto's	diesel	liter diesel		3.262	0,0	zie Rapport 8.3.6
			benzine	liter benzine		2.784	0,0	
			LPG	liter LPG		1.798	0,0	
			CNG	liter CNG		2.633	0,0	
			LNG	liter LNG		3.651	0,0	
		overige	overige				0,0	Zie Rapport 8.3.7
	airco koudemiddelen	koelen/vriezen	vestiging 1				0,0	Zie Rapport 8.3.8
			vestiging 2				0,0	
			vestiging 3				0,0	
			vestiging 4				0,0	
			projecten	kg gelekt koelgas		www.co2emissie factoren.nl	0,0	
							<b>72,4</b>	

Scope 2	Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveel	Conversie factor	Ton CO <sub>2</sub>	Bron
	zakelijke vliegereizen	boeking agent		vlucht <700 km			234	0,0
			vlucht 700-2500 km	reizigerskilometers		172	0,0	
			vlucht >2500 km			157	0,0	
	zakelijke kilometers met lease en prive auto's	gedeclareerde kilometers voor zakelijke ritten	Op projecten gedeclareerde kilometers z	kilometers		193	0,0	Zie Rapport 8.4.2
	elektra verbruik	grijze stroom	Bronsgestweg 4	kWh	7.142	523	3,7	Zie Rapport 8.4.3
		overige	overige	kWh			0,0	Zie Rapport
							<b>3,7</b>	

Aannemingsbedrijf A. Goedegebuure

Ton CO<sub>2</sub> over 2022

**76,2**