


CO2-emissie-inventaris 2023		d.d. 01-03-2024				
		D. van Geemen & Zonen B.V.				
Item		Eenheid	Locatie Purmer	CO2-emissiefactor (WTW)	Ton CO2	
Scope 1	Diesel (B7 blend)	liter	188.593	3,256 Kg CO2/liter	614,06	96,78%
	Biodiesel (HVO 100)	liter	500	0,347 Kg CO2/liter	0,17	0,03%
	Benzine (E10 blend)	liter	3.088	2,821 Kg CO2/liter	8,71	1,37%
	Aardgas	Nm3	3.099	2,079 Kg CO2/Nm3	6,44	1,02%
	Propana	liter	0	1,725 Kg CO2/liter	0,00	0,00%
Totale emissie scope 1					629,39	99,20%
Scope 2 incl. Business travel	Groene stroom "Hollandse wind" / ANWB "alle stroom"	kWh	22.321	0,000 Kg CO2/kWh	0,00	0,00%
	Zakelijk verkeer privé voertuigen	voertuigkilometer	26.460	0,193 Kg CO2/voertuigkilometer	5,11	0,80%
Totale emissie scope 2					5,11	0,80%
Totale CO2-emissie					634,49	100%
Aantal fte			30,2	Per medewerker	21,01	3,31%
Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl , updates t/m d.d. 01-03-2024 zijn verwerkt.				Per medewerker, Scope 1	20,84	99,20%
				Per medewerker, Scope 2 incl. Business travel	0,16910	0,80%
				Totale CO2-emissie kantoren en bedrijfsruimten	6,44	1,02%
				Totale CO2-emissie bouwplaatsen en productielocaties	628,05	98,98%

Eneco gas	Anwb gas	Eneco Stroom	ANWB	Totaal
572	1285,95	559 1211	7560,93	22320,93