



VERKLARING

BETREFFENDE TOETSING EMISSIE INVENTARISATIE OP VOLLEDIGHEID
CONFORM NEN-ISO 14064-1 § 7.3.1 "GHG REPORT CONTENT"

Ondergetekende verklaart dat bij:

naam bedrijf	Wijdeven Inductive Solutions BV
adres	Mercuriusweg 5
postcode & plaats	9561 AL Ter apel
KvK nummer	17047213
project referentie	07410/217/11/2077

de CO₂ emissie inventarisatie scope 1 & scope 2

locatie	Ter Apel en Oirschot
beoordeeld	Carbon Footprint Report 2017
versienummer	1.0
datum verificatie	29 maart 2018
verificatiejaar	2017
vastgestelde emissie	208,5 ton CO ₂
bijlage (zie achterzijde)	CO ₂ voetafdruk rekenmodule van Wijdeven versie 1.0

is onderzocht en getoetst, conform NEN-ISO 14064-3 en op 29 maart 2018 met positief resultaat is geverifieerd en als zodanig vrij bevonden van nonconformiteiten.

De verificatie is uitgevoerd ten behoeve van de CO₂ Prestatie-ladder.

De omvang en diepgang van de werkzaamheden is zodanig, dat de conclusie met de door de CO₂ Prestatieladder vereiste "Beperkte mate van zekerheid" kan worden gesteld.

Op grond van de beoordelingswerkzaamheden is ons niet gebleken dat de CO₂ emissie in de bovengenoemde CO₂ emissie inventarisatie conform de vereiste materialiteit niet juist is weergegeven.

Deze verklaring heeft betrekking op het geverifieerde referentiejaar 2017 en is daarmee geldig tot uiterlijk 31 maart 2019.

Namens (VI):

Energie Consult Holland B.V.
Hertzstraat 14
6716 BT EDE
0318 - 551106
footprint@energie-consult.nl
KvK-nummer: 30126804



ENERGIE CONSULT
HOLLAND BV
T.Veldhuis

Verificateur: A.A. Veldhuis

Datum: 29 maart 2018

CO₂ voetafdruk rekenmodule 2017

Bijlage 1

Carbon Footprint Rapportage
2017

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron	
Scope 1	brandstof verbruik	verwarming KIES OORSPRONG	m ³ gas	38.289	1.890	72,4	zie Rapport 8.3.1	
		zware voertuigen/materieel	GJ		0	0,0	zie Rapport 8.3.2	
		diesel	liter diesel		3.230	0,0	zie Rapport 8.3.3	
		LPG	liter benzine		2.740	0,0		
		CNG	liter LPG		1.806	0,0		
	zakelijke autoreizen	lasgassen	LNG	liter CNG		0,0		
			Probaan acetvlees	liter LNG		1.725	0,0	zie Rapport 8.3.4
		lease bedrijf	diesel	liter probaan		3.230	21,6	zie Rapport 8.3.5
			LPG	liter acetvlees		2.740	0,0	
			CNG	liter diesel		1.806	0,0	
			LNG	liter benzine		1.806	0,0	
			diesel	liter LPG		2.728	0,0	
			LPG	liter CNG		3.370	0,0	zie Rapport 8.3.6
airco koudemiddelen	overlief koelen/vriezen	diesel	liter LNG		0,0		zie Rapport 8.3.7	
		benzine	liter diesel		0,0		zie Rapport 8.3.8	
		LPG	liter benzine		0,0			
		CNG	liter LPG		0,0			
		LNG	liter CNG		0,0			
		overlief	liter LNG		0,0			
		vestiaina 1	kg gelekt koelgas		www.co2emissie factoren.nl	0,0		
		vestiaina 2				0,0		
		vestiaina 3				0,0		
		vestiaina 4				0,0		
		projecten				0,0		
						94,0		

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron	
Scope 2	zakelijke vlieguren	boeking agent	reizigerskilometers	2.686	297	0,8	zie Rapport 8.4.3	
				9.512	200	1,9		
					147	0,0		
	zakelijke kilometers drive auto elektra verbruik	gedeclareerde kilometers voor zakelijke ritten	vlucht <700 km vlucht 700-2500 km vlucht >2500 km	kilometers	10.045	220	2,2	zie Rapport 8.4.2
		grijze stroom	betaalde km's aan medewerkers	kWh	136.936	649	88,9	zie Rapport 8.4.1
		grijze stroom	Ter Apel	kWh	8.775	649	5,7	
		KIES OORSPRONG	Oirschot	kWh	23.219	649	15,1	
		KIES OORSPRONG	Oirschot	kWh		0	0,0	
		KIES OORSPRONG		kWh		0	0,0	
		overige	overige	kWh		0	0,0	zie Rapport
						114,5		

Wijdeven

Ton CO₂ over 2017

208,5