



## VERKLARING

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

### **Ondergetekende verklaart dat bij:**

Naam bedrijf	<b>Goud Grondverzet B.V.</b>
Adres	<b>Weelweg 10E</b>
Postcode & plaats	<b>4414 AW Waarde</b>
KvK nummer	55440177
Project referentie	07657/220/11/2383

### **de CO<sub>2</sub> emissie inventarisatie scope 1 & scope 2**

Locatie	Waarde
Beoordeeld	Carbon Footprint Report 2019
Versienummer	1.0
Datum verificatie	19 november 2020
Verificatiejaar	2019
Vastgestelde emissie	1.012,7 ton CO <sub>2</sub>
Bijlage (zie achterzijde)	CO <sub>2</sub> voetafdruk reke/./le van Goud Grondverzet B.V. versie 1.0

**is onderzocht en getoetst, conform NEN-ISO 14064-3 en op 19 november 2020 met positief resultaat is geverifieerd en als zodanig vrij bevonden van nonconformiteiten.**

De verificatie is uitgevoerd ten behoeve van de CO<sub>2</sub> Prestatie-ladder.

De omvang en diepgang van de werkzaamheden is zodanig, dat de conclusie met de door de CO<sub>2</sub> Prestatieladder Beperkte mate van zekerheid kan worden gesteld.

Op grond van de beoordelingswerkzaamheden is ons niet gebleken dat de CO<sub>2</sub> emissie in de bovengenoemde CO<sub>2</sub> emissie inventarisatie conform de vereiste materialiteit niet juist is weergegeven.

Deze verklaring heeft betrekking op het geverifieerde referentiejaar 2019 en is daarmee geldig tot uiterlijk 31 maart 2021.

### **Namens (VI):**

Energie Consult Holland B.V.  
Hertzstraat 14  
6716 BT EDE  
0318 - 551106  
[info@energieconsult.nl](mailto:info@energieconsult.nl)  
KvK-nummer: 30126804



T. Veldhuis

Verificateur: A.A. Veldhuis

ENERGIE CONSULT  
HOLLAND BV

Datum: 19 november 2020

# CO2 voetafdruk rekenmodule 2019

Bijlage 1

Carbon Footprint Rapportage  
2019

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO <sub>2</sub>	Bron	
								Brandstof verbruik
Scope 1	brandstof verbruik	Alle vestigingen bijelkaar	m <sup>3</sup> gas	2.217	1.884	4.2	Zie Rapport 8.3.1	
		warmte	GJ		0	0.0	Zie Rapport 8.3.2	
		diesel	liter diesel		3.232	985.9		Zie Rapport 8.3.3
		benzine	liter benzine		2.741			
		LPG	liter LPG		1.806			
		CNG	liter CNG					
		LNG	liter LNG					
		Probaan	liter probaan		1.725			Zie Rapport 8.3.4
		acetvlees	kg acetvlees		4.400			
		diesel	liter diesel		3.232			Zie Rapport 8.3.5
		benzine	liter benzine		2.741			
		LPG	liter LPG		1.805			
CNG	liter CNG							
LNG	liter LNG							
Scope 2	airco koudemiddelen	diesel	liter diesel		3.230		Zie Rapport 8.3.6	
		benzine	liter benzine		2.741			
		LPG	liter LPG		1.805			
		CNG	liter CNG		2.728			
		LNG	liter LNG		3.370			
		overige						
		vestidina 1						
		vestidina 2						
		vestidina 3						
		vestidina 4						
		projecten						
		kg gelekt koelgas				www.co2emissie factoren.nl		Zie Rapport 8.3.7 Zie Rapport 8.3.8
						<b>990.1</b>		

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO <sub>2</sub>	Bron	
								Brandstof verbruik
Scope 2	zakelijke vlieguren	vlucht <700 km	reizigerskilometers		297	0.0	Zie Rapport 8.4.1	
		vlucht 700-2500 km			200	0.0		
		vlucht >2500 km			1.47			
		Op projecten gedeclareerde kilometers	kilometers		220		0.0	Zie Rapport 8.4.2
		grijze stroom	kWh	34.909	649		22.7	Zie Rapport 8.4.3
		KIES OORSPRONG	kWh		0		0.0	
		KIES OORSPRONG	kWh		0		0.0	
		KIES OORSPRONG	kWh		0		0.0	
		KIES OORSPRONG	kWh		0		0.0	
		KIES OORSPRONG	kWh		0		0.0	
		overige	kWh				0.0	Zie Rapport
								<b>22.7</b>

Ton CO2 over 2019 **1.012,7**

Naam bedrijf