

VERKLARING

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

Ondergetekende verklaart dat bij:

naam bedrijf	Dikkerboom Betonboringen B.V.
adres	Westkanaaldijk 5-01
postcode & plaats	3542 DA Utrecht
KvK nummer	30070585
project referentie	07511/219/05/1172

de CO₂ emissie inventarisatie scope 1 & scope 2

locatie	Utrecht, Almere, Haarlem, Oss, Waalre, Roosendaal, Enschede, Coevorden, Apeldoorn, Heerhugowaard en Berkel Rodenrijs
beoordeeld	Carbon Footprint Report 2018
versienummer	1.0
datum verificatie	11 juli 2019
verificatiejaar	2018
vastgestelde emissie	1.178,1 ton CO ₂
bijlage (zie achterzijde)	CO ₂ voetafdru/./ van Dikkerboom Betonboringen BV versie 1.0

is onderzocht en getoetst, conform NEN-ISO 14064-3 en op 11 juli 2019 met positief resultaat is geverifieerd en als zodanig vrij bevonden van nonconformiteiten.

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

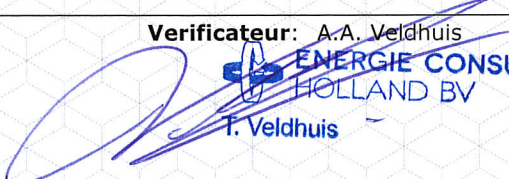

De omvang en diepgang van de werkzaamheden is zodanig, dat de conclusie met de door de CO₂ Prestatieladder vereiste "Beperkte mate van zekerheid" kan worden gesteld.

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 2018 en is daarmee geldig tot uiterlijk 31 maart 2020.

Namens (VI):

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

Verificateur: A.A. Veldhuis


T. Veldhuis
Datum: 11 juli 2019

CO2 voetafdruk rekenmodule 2018

Bijlage 1
Carbon Footprint
Rapportage 2018

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron	
Scope 1	brandstof verbruik	verwarming	m ³ gas	18.296	1.890	34,6	zie Rapport 8.3.1	
		verwarming	GJ	0	3.230	0,0	zie Rapport 8.3.2	
		zware voertuigen/materieel	diesel	liter diesel	0	2.740	0,0	zie Rapport 8.3.3
			benzine	liter benzine	0	1.806	0,0	
			LPG	liter LPG	0		0,0	
			CNG	liter CNG	0		0,0	
	zakelijke autoreizen	lasgassen	LNG	liter LNG	0		0,0	
			Propana	liter propana	345	1.725	0,6	zie Rapport 8.3.4
		lease bedrijf	acetyleen	liter acetyleen	0		0,0	
			diesel	liter diesel	0	3.230	0,0	
			benzine	liter benzine	0	2.740	0,0	zie Rapport 8.3.5
			LPG	liter LPG	0	1.806	0,0	
			CNG	liter CNG	0		0,0	
eigen beheer auto's	LNG	liter LNG	0		0,0			
	diesel	liter diesel	316.704	3.230	1.023,0	zie Rapport 8.3.6		
	benzine	liter benzine	20.627	2.740	56,5			
airco koudemiddelen	overige	Alle vestigingen bijelkaar	LPG	liter LPG	104	0,2		
			CNG	liter CNG	0	2.728	0,0	
			LNG	liter LNG	0	3.370	0,0	
			overige		0,0		0,0	zie Rapport 8.3.7
			kg gelekt koelgas	0,00		0,0	zie Rapport 8.3.8	
				www.co2emissiefactoren.nl		0,0		
						1.114,8		

Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron	
Scope 2	zakelijke vlieguren	boeking agent	reizigerskilometers	0	297	0,0	zie Rapport 8.4.1	
			vlucht <700 km	0	200	0,0		
			vlucht 700-2500 km	0	147	0,0		
	zakelijke kilometers prive auto	gedeclareerde kilometers voor zakelijke ritten	betaalde km's aan medewerkers	kilometers	33.943	220	7,5	zie Rapport 8.4.2
			grijze stroom	kWh	85.923	649	55,8	zie Rapport 8.4.3
elektra verbruik	overige	KIES OORSPRONG	KIES OORSPRONG	kWh	0	0,0		
			KIES OORSPRONG	kWh	0	0,0		
			KIES OORSPRONG	kWh	0	0,0		
			KIES OORSPRONG	kWh	0	0,0		
			kWh	0	0	0,0		
			kWh	0	0	0,0		
						63,2		

Dikkerboom Betonboringen BV

Ton CO2 over 2018

1.178,1