



JELLE BIJLSMA BV

GROND-, WEG- EN WATERBOUW

Carbon Footprint

eerste half jaar van 2017

Scope 1 en 2

CO₂-PRESTATIELADDER

Goedkeuring en autorisatielijst			
Type	Naam	Functie	Paraaf
Opsteller	M. van Eijk	Beleidsadviseur	
Goedkeuring	J.C. Bijlsma	Directeur	
OPDRACHTGEVER		Correspondentie referentie	Datum
Acceptatie			

Datum	30-10-2017
Versie	1
Status	Definitief

Carbon Footprint

Door de Carbon Footprint uit te rekenen, krijgen we inzicht in de gevolgen van onze eigen gedragingen op het milieu en op de hiermee gepaard gaande klimaatverandering. Jelle Bijlsma is zich ervan bewust dat wij door middel van de CO₂-uitstoot van onze bedrijfsmiddelen invloed hebben op het milieu. Daarom willen wij onze CO₂-uitstoot reduceren en richten wij ons op de mogelijkheden hiertoe. Wij zullen derhalve onze Carbon Footprint bijhouden, analyseren en waar mogelijk aanpassingen doen en (reducerende) maatregelen nemen.

In deze Carbon Footprint treft u de gegevens aan omtrent de CO₂-uitstoot van Jelle Bijlsma in het eerste half jaar 2017¹. Deze Carbon Footprint betreft een beknopte weergave. De uitgebreidere rapportages kunt u nalezen in voortgangsrapportages op onze website www.jellebijlsma.nl.

eerste half jaar 2017	eenheid	conversie-factor kgCO ₂	hoeveelheid	totaal emissie ton CO ₂	percentage van eigen scope	percentage scope 1 en 2 samen
Scope 1 (ingekochte brandstoffen)						
Diesel	liter	3,23	436825	1410,94	98,73	98,61
Benzine	liter	2,74	6619	18,14	1,27	1,27

Totaal scope 1 **1429,08** **100,00**

Scope 2 (energieverbruik)

Elektriciteit kantoor en loods Gytsjerk	Kwh (groen)	0	58331	0,00	0,00	0,00
opwekking	Kwh	0	24070	0,00	0,00	0,00
totaal elektriciteit	Kwh	0	34261	0,00	0,00	0,00
Elektriciteit Kootstertille	Kwh (grijs)	0,526	5472			
opwekking	Kwh	0	2031	0,00	0,00	0,00
totaal elektriciteit	Kwh (grijs)	0,526	3441	1,81	100,00	0,13

Totaal scope 2 **1,81** **100,00** **100,00**

totaal scope 1 en 2 **1430,89**

projecten				1429,08
kantoor				1,81

¹ Gezien de geringe hoeveelheid tot het totaal zijn Aspen en de lasgassen weggelaten in onze CO₂ footprint.

² De stroom wordt groen opgewekt, echter niet in NL en de leverancier heeft geen SKAO goedgekeurd Certificaat.

Scope 1 en 2:

