



CO2-footprint

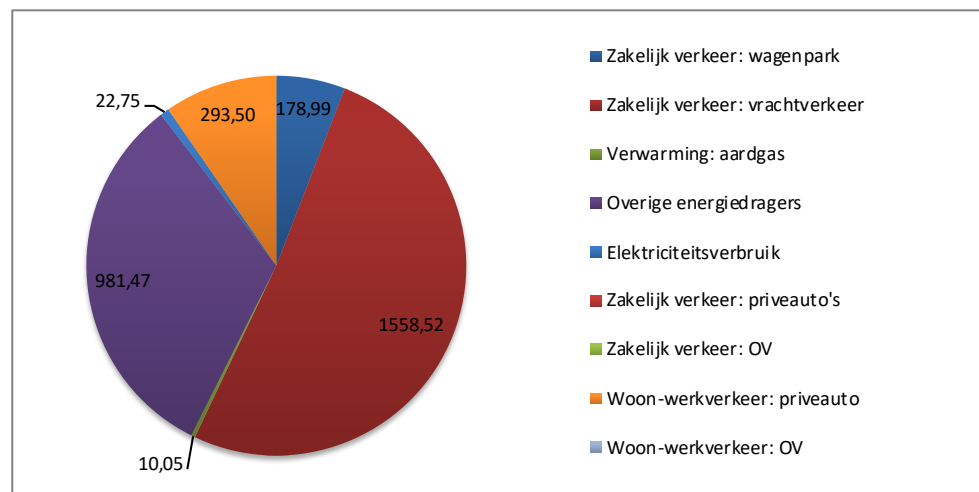
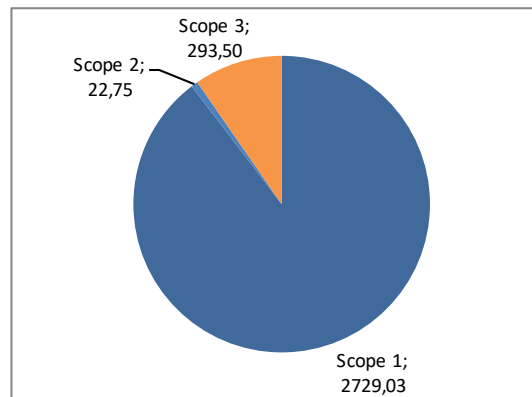
2017 project Woerden

Bedrijfsnaam: D. van der Steen B.V.
 KVK-nummer: 29047781
 Datum: 03-08-2018

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
Scope 1	171,52	88,85%
Zakelijk verkeer: wagenpark	10,93	5,66%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	62,26	32,25%
Verwarming: aardgas	0,58	0,30%
Overige energiedragers	97,76	50,64%
Scope 2	1,41	0,73%
Elektriciteitsverbruik	1,41	0,73%
Zakelijk verkeer: priveauto's	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Scope 3	20,13	10,43%
Woon-werkverkeer: priveauto	20,13	10,43%
Woon-werkverkeer: OV	0,00	0,00%

Totaal scope 1, 2 en 3: 193,06 ton CO2

Scopes in cirkeldiagram



Voor de beeldvorming:

- Een gemiddelde woning/huishouden (2,2 personen) verbruikt 8 ton CO2 per jaar (enkel voor primaire energie vanuit gas- en elektra-verbruik)*.
- Om 1 ton CO2 te absorberen op natuurlijke wijze zijn er 50 volwassen bomen nodig.
- Met 1 ton CO2 kun je 250.000 ballonnen vullen.