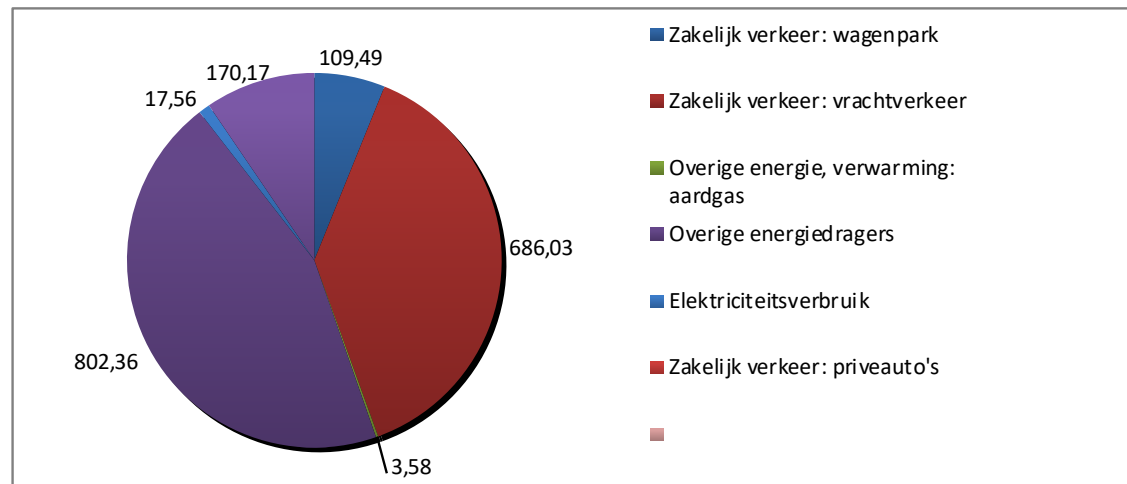
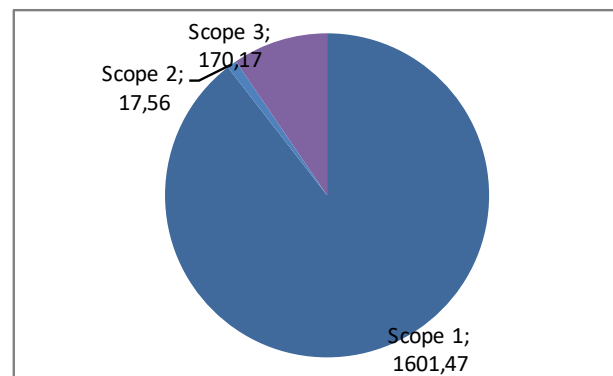




Bedrijfsnaam: D. van der Steen B.V.
KVK-nummer: 29047781
Datum: 05-05-2020

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
Scope 1	1601,47	89,51%
Zakelijk verkeer: wagenpark	109,49	6,12%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	686,03	38,34%
Overige energie, verwarming: aardgas	3,58	0,20%
Overige energiedragers	802,36	44,85%
Scope 2	17,56	0,98%
Elektriciteitsverbruik	17,56	0,98%
Zakelijk verkeer: priveauto's	0,00	0,00%
Scope 3	170,17	9,51%
Woon-werkverkeer: priveauto	170,17	9,51%
Totaal scope 1, 2 en 3: 1789,19 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.

*bron: Milieu Centraal