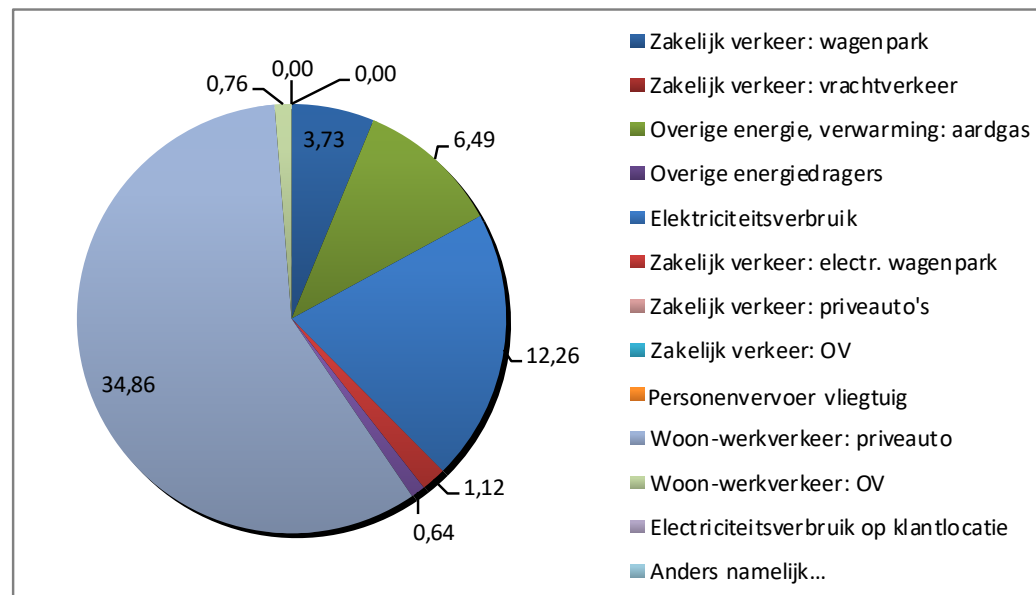
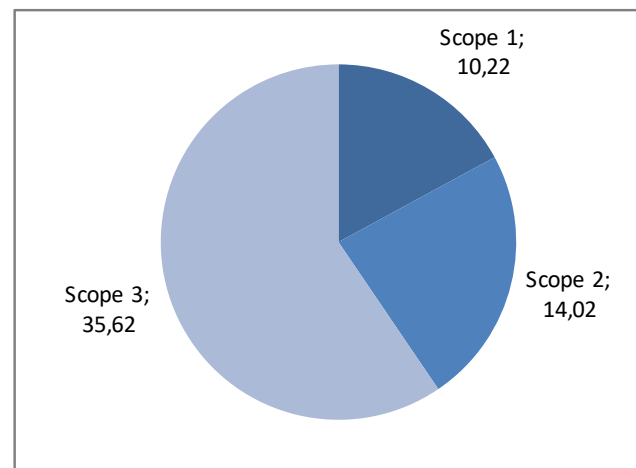




**Bedrijfsnaam:** Innovactory B.V.  
**KVK-nummer:** 57152020  
**Datum:** 05-03-2019

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
<b>Scope 1</b>	<b>10,22</b>	<b>17,08%</b>
Zakelijk verkeer: wagenpark	3,73	6,23%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	6,49	10,85%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
<b>Scope 2</b>	<b>14,02</b>	<b>23,43%</b>
Elektriciteitsverbruik	12,26	20,48%
Zakelijk verkeer: electr. wagenpark	1,12	1,87%
Zakelijk verkeer: priveauto's	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Personenvervoer vliegtuig	0,64	1,08%
<b>Scope 3</b>	<b>35,62</b>	<b>59,49%</b>
Woon-werkverkeer: priveauto	34,86	58,23%
Woon-werkverkeer: OV	0,76	1,26%
Electriciteitsverbruik op klantlocatie	0,00	0,00%
Anders namelijk...	0,00	0,00%
<b>Totaal scope 1, 2 en 3:</b>	<b>59,87 ton CO2</b>	

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.