

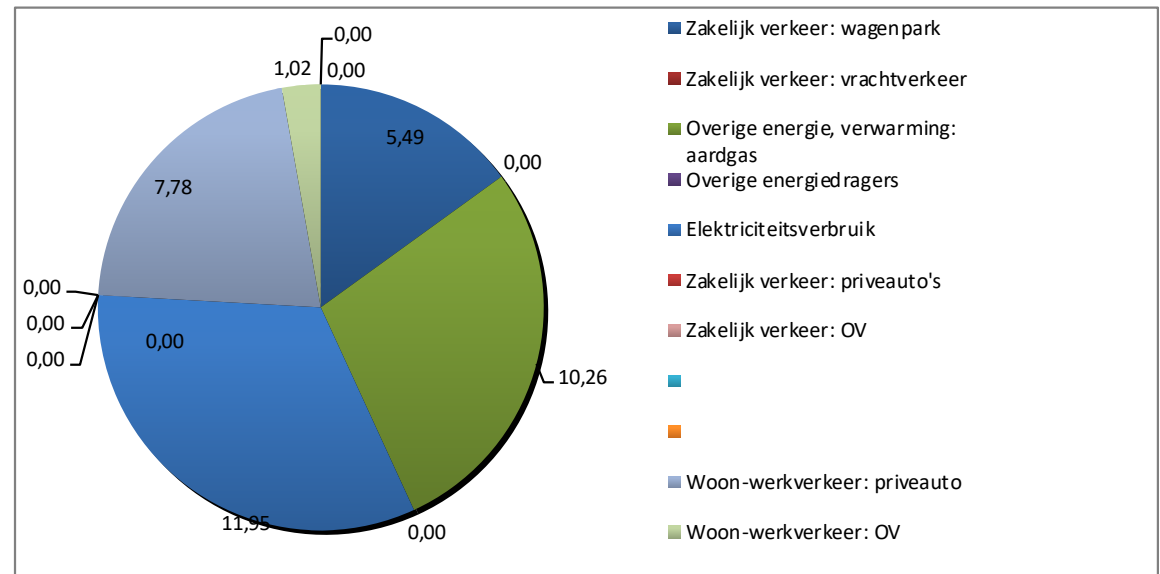
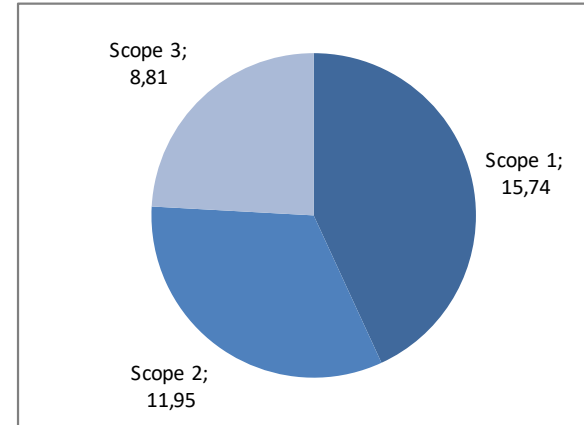


## CO2-footprint 2018 Q1 en Q2

**Bedrijfsnaam:** Innovactory B.V.  
**KVK-nummer:** 57152020  
**Datum:** 30-10-2018

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
<b>Scope 1</b>	<b>15,74</b>	<b>43,14%</b>
Zakelijk verkeer: wagenpark	5,49	15,03%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	10,26	28,11%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
<b>Scope 2</b>	<b>11,95</b>	<b>32,74%</b>
Elektriciteitsverbruik	11,95	32,74%
Zakelijk verkeer: priveauto's	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Personenvervoer vliegtuig	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
<b>Scope 3</b>	<b>8,81</b>	<b>24,13%</b>
Woon-werkverkeer: priveauto	7,78	21,32%
Woon-werkverkeer: OV	1,02	2,80%
Electriciteitsverbruik op klantlocatie	0,00	0,00%
Anders namelijk...	0,00	0,00%
<b>Totaal scope 1, 2 en 3:</b>	<b>36,50</b>	<b>ton CO2</b>

Scopes in cirkeldiagram



**Voor de beeldvorming:**

- Een gemiddelde woning/huishouden (2,4 personen) verbruikt 4,7 ton CO2 per jaar (3 ton aan gas en 1,7 ton aan elektra).
- 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.