



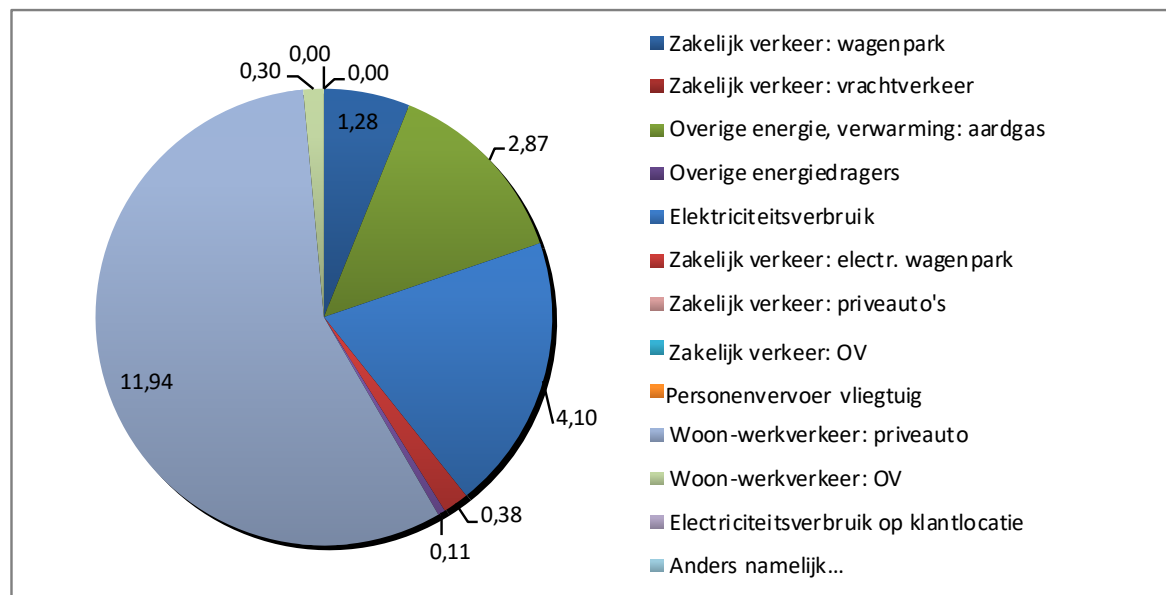
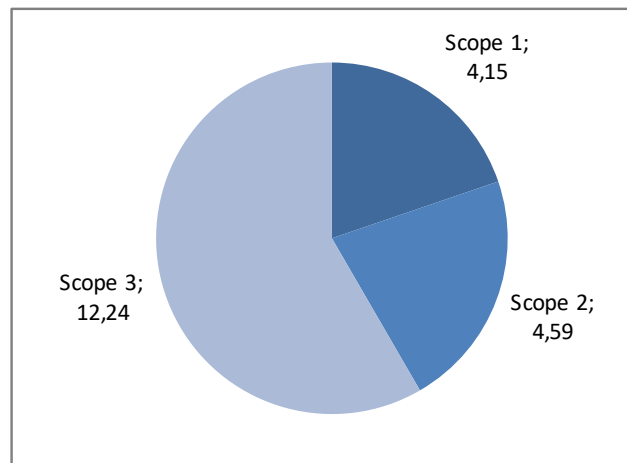
Bedrijfsnaam: Innovactory B.V.
KVK-nummer: 57152020
Datum: 05-03-2019

CO2-footprint

2018 project 'Slim spitsen' in Nijmegen

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
Scope 1	4,15	19,76%
Zakelijk verkeer: wagenpark	1,28	6,09%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	2,87	13,67%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Scope 2	4,59	21,88%
Elektriciteitsverbruik	4,10	19,53%
Zakelijk verkeer: electr. wagenpark	0,38	1,83%
Zakelijk verkeer: priveauto's	0,00	0,00%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Personenvervoer vliegtuig	0,11	0,53%
Scope 3	12,24	58,35%
Woon-werkverkeer: priveauto	11,94	56,90%
Woon-werkverkeer: OV	0,30	1,45%
Electriciteitsverbruik op klantlocatie	0,00	0,00%
Anders namelijk...	0,00	0,00%
Totaal scope 1, 2 en 3:	20,98 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.