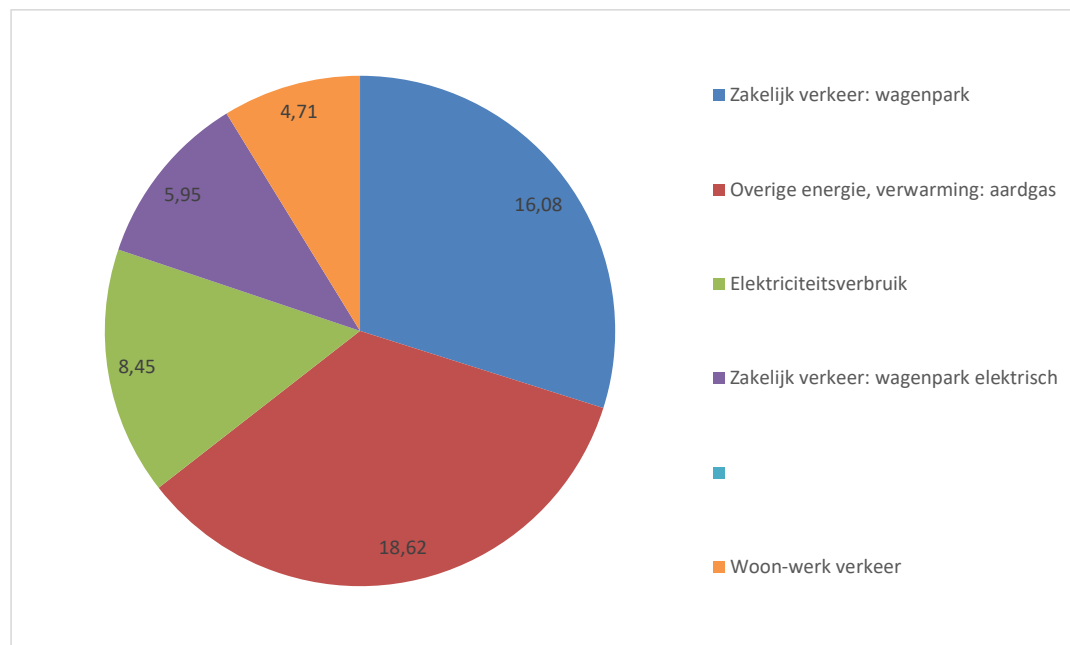
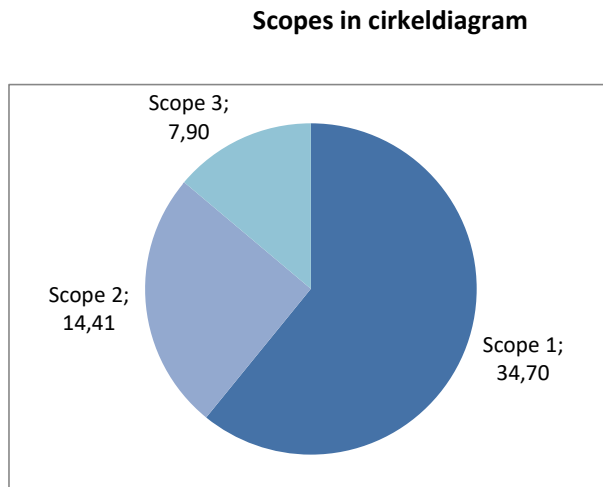


CO2-footprint 2021 Q1 en Q2

Bedrijfsnaam: InVra plus b.v.
KVK-nummer: 02071963
Datum: 15-04-2022

	<u>ton CO2</u>	<u>% totaal</u>
Scope 1	34,70	60,87%
Zakelijk verkeer: wagenpark	16,08	28,21%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	18,62	32,67%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Scope 2	14,41	25,27%
Elektriciteitsverbruik	8,45	14,83%
Zakelijk verkeer: wagenpark elektrisch	5,95	10,45%
Scope 3	7,90	13,85%
Zakelijk verkeer prive auto	1,32	2,32%
Zakelijk verkeer: OV	0,00	0,00%
Vliegtuig	0,00	0,00%
Woon-werk verkeer	4,71	8,27%
Woon-werk verkeer OV	0,00	0,00%
Elektriciteit op klantlocatie	1,86	3,26%
Totaal scope 1, 2 en 3: 57,00 ton CO2		



Scope 1:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	1,978	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	2,892	ton CO2
Scope 2:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,821	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	1,200	ton CO2
Scope 3:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,450	ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	0,658	ton CO2

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.