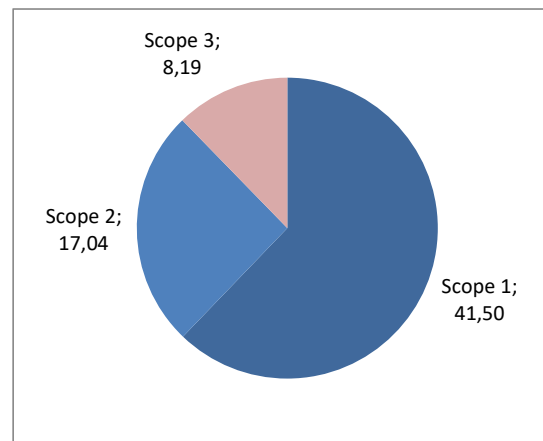


CO2-footprint 2019 Q3 en Q4

Bedrijfsnaam: InVra plus b.v.
 KVK-nummer: 02071963
 Datum: 10-05-2021

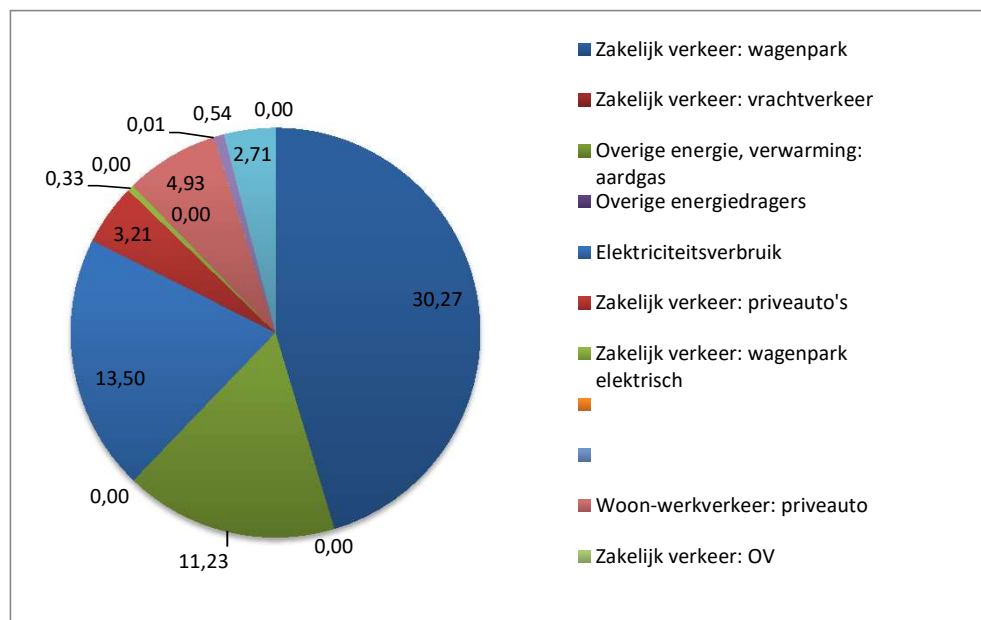
Scopes in cirkeldiagram



	ton CO2	% totaal
Scope 1	41,50	62,18%
Zakelijk verkeer: wagenpark	30,27	45,36%
Zakelijk verkeer: vrachtverkeer	0,00	0,00%
Overige energie, verwarming: aardgas	11,23	16,83%
Overige energiedragers	0,00	0,00%
Scope 2	17,04	25,54%
Elektriciteitsverbruik	13,50	20,23%
Zakelijk verkeer: priveauto's	3,21	4,81%
Zakelijk verkeer: wagenpark elektrisch	0,33	0,50%
Personenvervoer vliegtuig	0,00	0,00%
Overige energie: stadswarmte	0,00	0,00%
Scope 3	8,19	12,27%
Woon-werkverkeer: priveauto	4,93	7,39%
Zakelijk verkeer: OV	0,01	0,01%
Woon-werkverkeer: OV	0,54	0,82%
Electriciteitsverbruik op klantlocatie	2,71	4,06%
Anders namelijk...	0,00	0,00%

Totaal scope 1, 2 en 3: 66,73 ton CO2

Scope 1:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	2,259 ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	3,405 ton CO2
Scope 2:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,928 ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	1,399 ton CO2
Scope 3:	CO2-uitstoot per € 100.000,- omzet	0,446 ton CO2
	CO2-uitstoot per mdw, op jaarbasis	0,672 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.